



Master Kitchen

Something is Cooking



Catalogo 2024

Forni - Forni a microonde - Piani cottura - Cappe - Lavastoviglie - Frigoriferi - Lavatrici

Garanzia Master Kitchen

5
anni

La scelta giusta in cucina, con una sicurezza in più. Master Kitchen, oltre alla garanzia convenzionale di 2 anni, offre un servizio di assistenza supplementare di 3 anni* su una selezione di prodotti della linea Edge.

3
anni

Tutti i prodotti Master Kitchen sono coperti da Garanzia Convenzionale di 2 anni dalla data di acquisto che può essere estesa di un ulteriore anno.

Per attivare il Servizio di Assistenza Supplementare di 3 anni sulla selezione di prodotti della linea Edge o estendere di 1 anno la Garanzia Convenzionale sui prodotti Master Kitchen, visita il sito www.mk-masterkitchen.com/it e registra il tuo prodotto entro 60 giorni dalla data di acquisto.



* Servizio di Assistenza Supplementare di 3 anni applicabile solo su una selezione di prodotti della linea Edge acquistati tra il 01/02/2024 e il 31/12/2024. Termini e condizioni disponibili su www.mk-masterkitchen.com/it

Scopri Master Kitchen



MKMW 3825-PR XS
Forno microonde

MKHD T903 XS
Cappa a T



Master Kitchen

Brand di elettrodomestici dedicato al mondo della cucina capace di coniugare l'unicità del design italiano con l'innovazione tecnologica.

Nato nel 2018 da Midea, Gruppo numero uno al mondo nel trattamento di aria, climatizzazione, bollitori e cuoceriso, Master Kitchen è il frutto di anni di studio e ricerche che hanno coinvolto l'R&D Center di Formigine e il Midea Design Innovation Center di Corso Monforte a Milano.

Funzionalità, design e innovazione

Master Kitchen propone una ampia collezione di elettrodomestici da incasso. E lo fa con una chiara filosofia: prodotti di alta qualità, progettati in Italia da chi conosce bene il mondo del design e della cucina europea. Un incontro tra funzionalità ed estetica che il marchio Master Kitchen vuole restituire al consumatore finale. Elettrodomestici dalle performance elevate, tecnologicamente innovativi, che fondono bellezza e prestazioni in una sinergia di qualità professionale per la cucina domestica.

L'eccellenza Master Kitchen



Design esclusivo Made in Italy

L'anima tutta italiana di Master Kitchen si materializza in linee di elettrodomestici ad alte prestazioni, disegnati per integrarsi con stile nelle cucine contemporanee. Forme pulite, materiali pregiati, prestazioni all'avanguardia e consumi ridotti contraddistinguono gli elettrodomestici Master Kitchen, con gamme di prodotti dal design moderno e minimale.

Un catalogo di eccellenza, in grado di soddisfare il consumatore moderno più esigente, semplificando le mansioni di ogni giorno.

Per noi la cucina non è solo un'area della casa, ma un universo che esprime i nostri valori, i nostri desideri e le nostre passioni. Compresa quella per il cibo, che ci accomuna a tutti coloro che amano passare del tempo in cucina.

Nel vetro e nell'acciaio

Il design italiano di Master Kitchen si basa sulla scelta di materiali pregiati di altissima qualità per offrire il miglior connubio di stile e performance, in due linee di prodotto pensate per soddisfare le esigenze delle cucine contemporanee:

Prime, in cui il carattere concreto e lineare di vetro e acciaio diventa sinonimo di professionalità, design e robustezza.

Edge, la visione minimal per le cucine più moderne, dove acciaio e vetro nero si incontrano in un'estetica pulita, distintiva ed elegante.



MKHD V908-ED Touch BK
Cappa verticale

MKHG 381-EDS FTC GCBK
Piano cottura a gas

MKHG 382-EDS F GCBK
Piano cottura a gas

MKO 1307-ED MMW BK
Forno multifunzione combinato microonde

MKOD 6022-ED BK
Cassetto scaldavivande



Gli ingredienti Master Kitchen



Un universo di prodotti tra cui scegliere

Esperienza, affidabilità e tecnologia sono gli ingredienti che utilizziamo per progettare i migliori elettrodomestici.

Grazie alla collaborazione con esperti del settore, i prodotti Master Kitchen assicurano sempre prestazioni di livello superiore, dalla perfetta conservazione del cibo alla cottura ideale, fino alla pulizia impeccabile.

Prestiamo sempre molta attenzione all'evoluzione di forme, colori e materiali per una cucina senza eguali.

I nostri prodotti

12 Forni

MKO 1309-ED CS BK
MKO 1307-ED MMW BK
MKO 1307-ED M P BK
MKO 1307-ED M BK
MKO 903-ED M BK
MKO 802-ED MS BK
MKO 9210-PR M BK
MKO 906-PR M XS
MKO 902-PR M WH
MKO 902-PR M BK
MKO 902-PR M XS
MKO 802/12-PR MS BK
MKO 802/12-PR MS XS
MKO 93/12 M P XS
MKO 82/12 MS XS
MKO 82/12 M BK
MKO 41/12 MS BK

56 Piani cottura a gas

MKHG 754101-ED LTC XS
MKHG 603101-ED TC XS
MKHG 754101-PR TC BK
MKHG 754101-PR TC WH
MKHG 603101-PR TC BK
MKHG 603101-PR TC WH
MKHG 904101-PR LTC XS
MKHG 754101-PR TC XS
MKHG 603101-PR TC XS
MKHG 60401-PR E XS
MKMG 603E101-ED E XS
MKHG 75 E XS
MKHG 6401F E XS
MKHG 6401L E XS
MKHG 381-EDS FTC GCBK
MKHG 382-EDS F GCBK

114 Lavastoviglie

MKDW FI6E8316 EHT C
MKDW FI605314 ESL E
MKDW FI60514 ESL E
MKDW FI60514 EP E
MKDW FI6512 ES E
MKDW FI450710 EP E
MKDW FS608314 EHP XS C
MKDW FS607014 E Sil. E
MKDW FS607014 E WH E

36 Microonde

MKO 45509-ED BK
MKMW 45446C-PR XS
MKMW 45446-PR XS
MKOD 6022-ED BK
MKMW 3825-ED BK
MKMW 3825-PR WH
MKMW 3825-PR BK
MKMW 3825-PR XS
MKMW 3820-PR BK
MKMW 3820-PR XS
MKMW 3817 PR XS
MKMW FS23G D BK
MKMW FS20G D BK

78 Piani cottura a induzione

MKHI 804FH ED BK
MKHI 774-ED 1BR BK
MKHI 6014-ED 2BR BK
MKHI 7714 1BR BK
MKHI 604 FRXS BK
MKHI 604 WH
MKHI 604 BK
MKHI 64 E BK
MKHC 604 BK
MKHC 302 BK

132 Frigoriferi

MKRF 320I NF E
MKRF 320I ST E
MKRF 320I ST E SX
MKRF 304SD NF
MKFZ 200SD NF
MKRF 350 NF E
MKRF 122 SD E
MKRF 361/C ED NF E XS
MKRF 301 C E NF XS
MKRF 301 C E NF WH
MKRF 241D55 E ST XS
MKRF 241D55 E ST WH
MKRF 510/SBS NF EH E XS

96 Cappe

MKHD V908-ED Touch BK
MKHD V608-ED Touch BK
MKHD V806 Touch WH
MKHD V806 Touch BK
MKHD V803 E Touch BK
MKHD T908-ED IH Touch XS/BK
MKHD T9081-ED Touch XS/BK
MKHD T6081-ED Touch XS/BK
MKHD T903 XS
MKHD T603 XS

154 Lavatrici

MKWM BI60914 INV A
MKWM FS601814 S INV Touch B

IN EVIDENZA

53.26 MLD \$

fatturato sviluppato nel 2022.

40

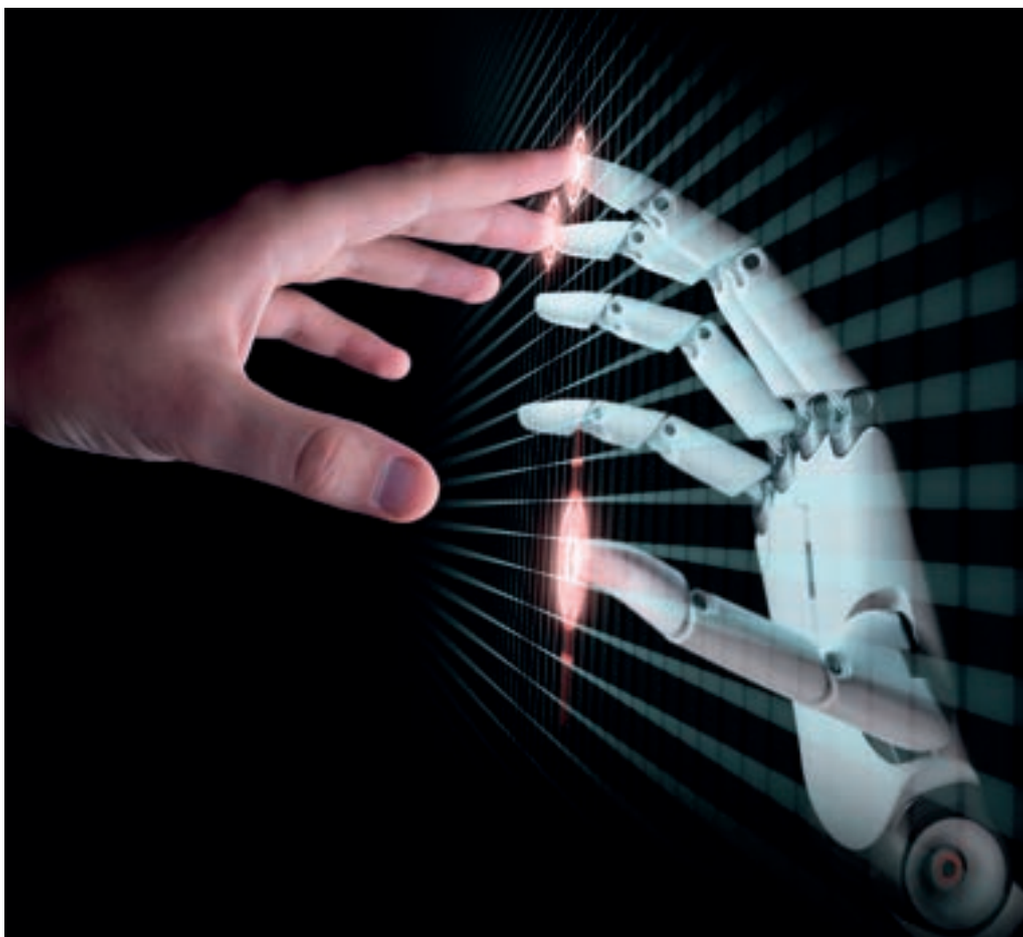
stabilimenti produttivi in 16 Paesi.

166.000+

dipendenti nel mondo.

200+

Paesi in cui operiamo commercialmente.



Il mondo Midea Group

HUMANIZING TECHNOLOGY

Da oltre 50 anni creiamo valore per i nostri clienti, con l'obiettivo di migliorare la qualità della loro vita, grazie allo sviluppo di nuove tecnologie e alla continua innovazione dei nostri prodotti. Così facendo abbiamo proseguito il nostro cammino di **crescita su scala internazionale**, trasformandoci da realtà di rilievo in Cina ad azienda leader a livello globale.

Ambizione, dedizione, collaborazione e innovazione sono i **valori** che caratterizzano il nostro impegno verso un futuro di grandi trasformazioni. Abbiamo sempre dato prova di saper pensare in grande, lavorando duramente per sviluppare una solida leadership di prodotto, con la massima attenzione all'efficienza produttiva e l'obiettivo di una commercializzazione globalizzata.

La nostra **missione** è continuare ad evolerci, abbracciando le sfide del futuro e offrendo, ai nostri consumatori, una tecnologia capace di essere vicina ai loro bisogni.



IN EVIDENZA

4.05 MLD \$

di investimenti in R&D negli ultimi 5 anni.

31

centri R&D nel mondo.

10.000+

impiegati nel settore R&D.



Il valore della ricerca

Non saremmo mai diventati leader a livello globale se non avessimo da sempre riconosciuto la necessità di un continuo impegno nel settore **Ricerca e Sviluppo**, facendo dell'innovazione tecnologia uno dei nostri valori fondanti.

Con un **investimento pari al 3,5%** dei nostri profitti, abbiamo dato vita a ben **31 centri di ricerca**, distribuiti in tutto il mondo. Ogni giorno, possiamo contare su uno staff di **più di 10.000** addetti R&D e oltre **300** tra i migliori profili accademici e professionisti Senior, grazie al lavoro dei quali abbiamo ottenuto **più di 35.000 brevetti** e depositato **più di 80.000 domande di brevetto**.

Il nostro obiettivo primario è costruire un sistema di ricerca leader a livello mondiale, capace di promuovere l'innovazione costante delle nostre tecnologie e l'ottimizzazione continua della produzione, attraverso i migliori talenti del settore, per fronteggiare al meglio le sfide di questa nuova era.

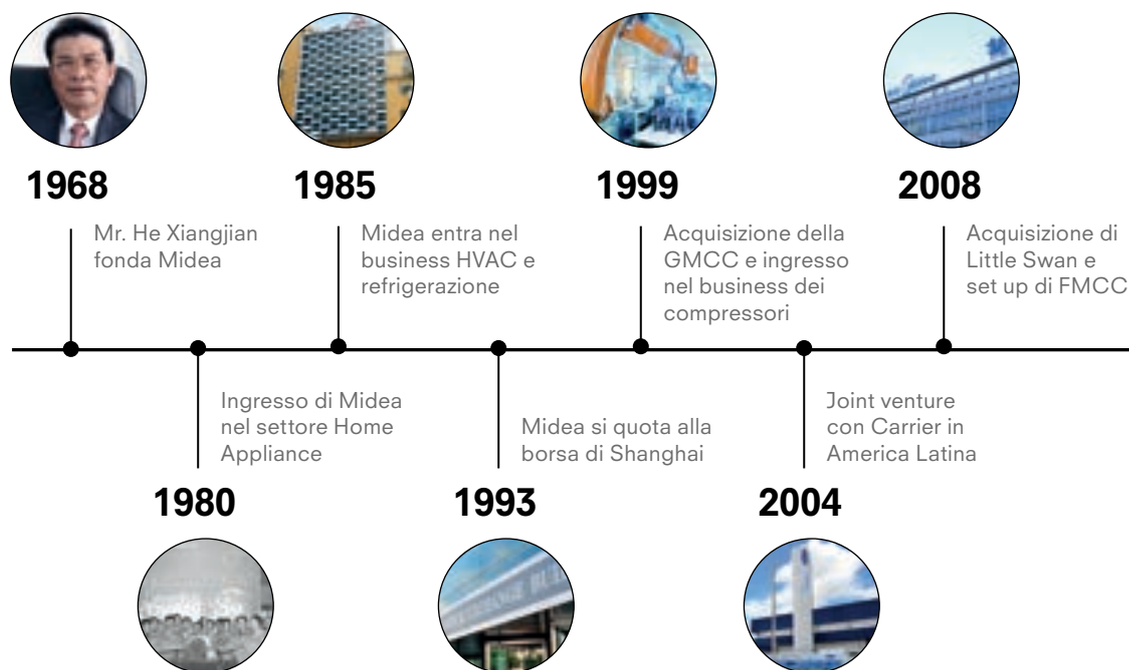
I rapidi cambiamenti a cui oggi assistiamo, infatti, ci chiedono di rispondere a un'esigenza sempre più reale: quella di rimettere al centro di tutto la persona.

Investire in Ricerca e Sviluppo significa cogliere i vantaggi di questo processo di trasformazione, orientando i nostri sforzi verso l'implementazione e la commercializzazione di una tecnologia in grado di garantire non solo affidabilità, velocità, interconnessione e maggiore efficienza ma, soprattutto, più tempo per le cose che contano davvero.

Perché è questo il vero significato racchiuso nel nostro messaggio, **Humanizing Technology**: riconoscere che la reale innovazione è quella capace di mettere davvero al centro la persona e i suoi bisogni, permettendole di vivere appieno la bellezza dei suoi momenti quotidiani più semplici, quelli che ci rendono protagonisti indiscussi della nostra vita.

50 anni di storia

UNA CRESCITA INARRESTABILE



Leader a livello globale

In Midea Group l'unica costante è il cambiamento. Grazie allo sviluppo di prodotti di ultima generazione, derivati dalle innovazioni tecnologiche messe in atto a livello globale e da modelli di business sempre all'avanguardia, abbiamo potuto raggiungere numerosi traguardi.

Il tutto senza mai dimenticare ciò che ci sta più a cuore: i bisogni dei nostri consumatori.

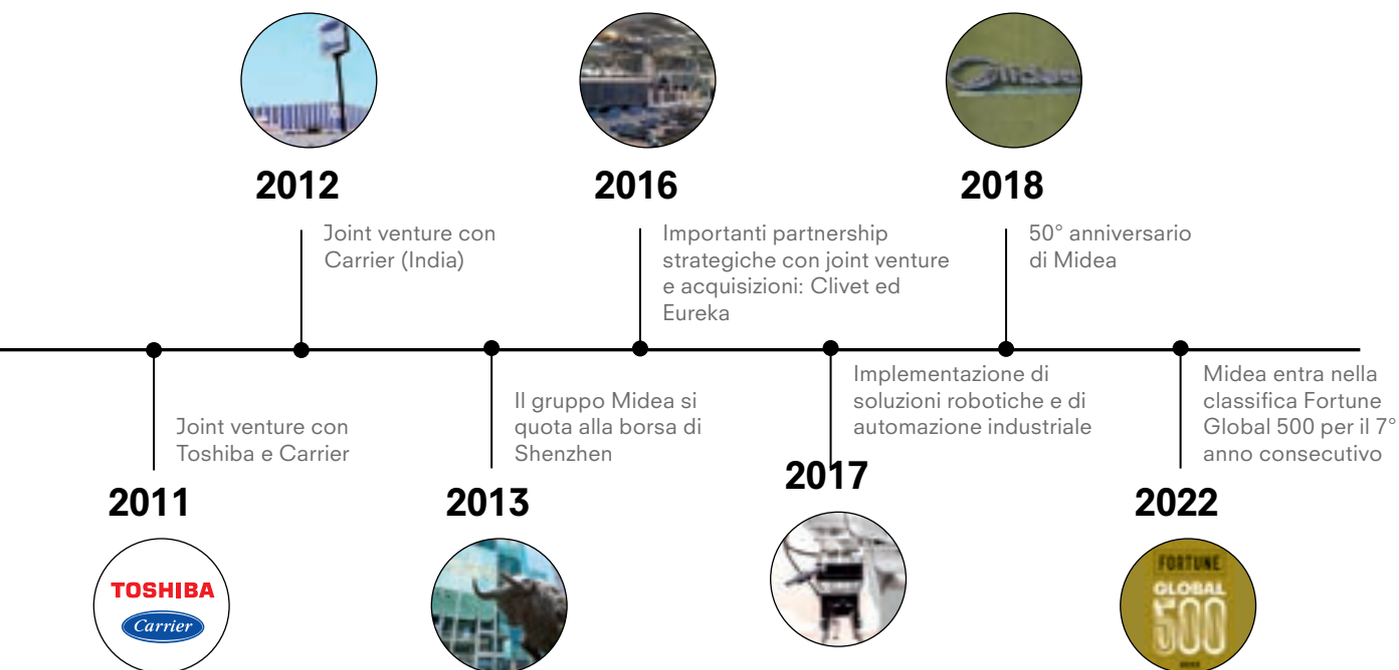
I nostri numeri parlano chiaro: **40 principali impianti produttivi** in tutto il mondo, **20+ uffici commerciali** oltreoceano e più di **166.000 impiegati** altamente qualificati in 200+ Paesi ci rendono una realtà caratterizzata da una solida crescita del business in più settori.

Robotica, automazione industriale, sistemi HVAC, elettrodomestici di consumo e logistica intelligente, tecnologia Internet of Things e sistemi smart home, Midea Group vanta **un'attività produttiva specializzata** e completa in 5 aree principali.

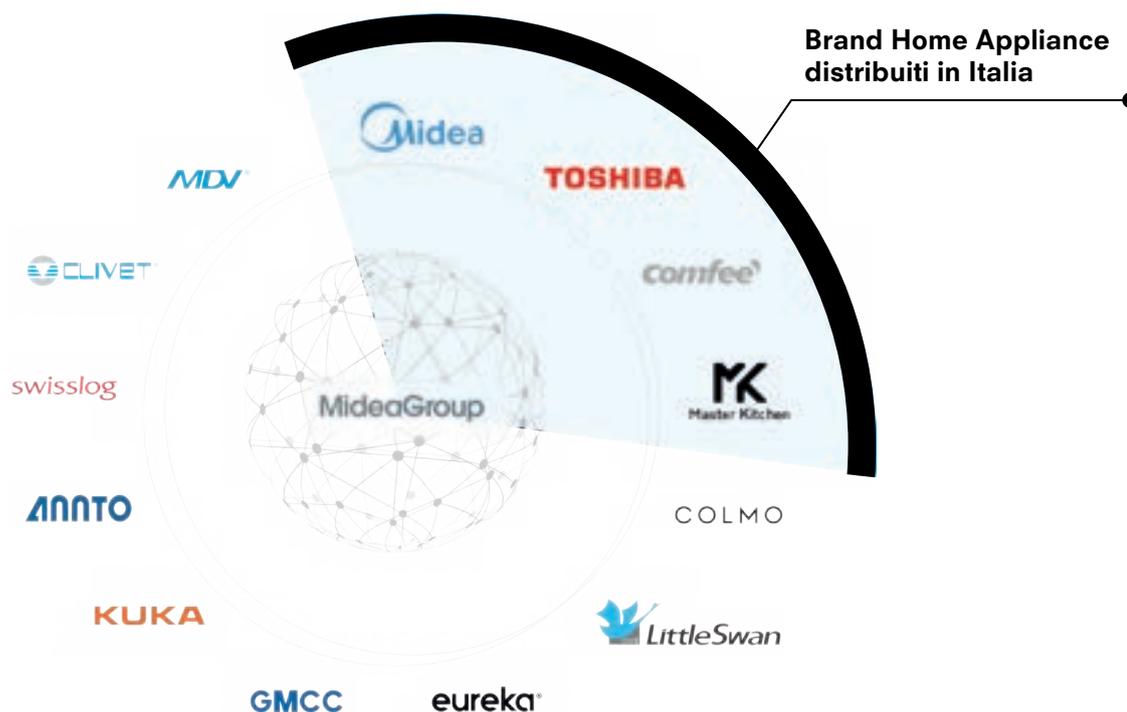


#278

Tra le maggiori aziende a livello mondiale per fatturato.



I brand del gruppo Midea



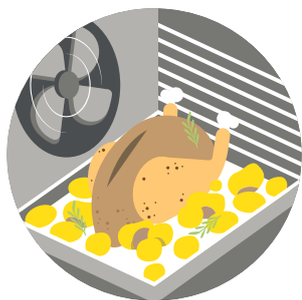
I nostri forni



Progettate per rispondere a tutte le esigenze di utilizzo, le linee di forni Master Kitchen rinnovano la cucina contemporanea con nuove funzioni e modalità: per cuocere a puntino più pietanze contemporaneamente, mantenere intatte le proprietà dei cibi con la cottura a vapore o velocizzare le preparazioni con la funzione microonde, i forni Master Kitchen offrono l'esperienza di cottura più adatta.

È possibile sperimentare le infinite possibilità offerte dalla combinazione tra funzioni di cottura moderne e quelle tradizionali, trovando sempre la soluzione perfetta per ogni piatto.

Forni Master Kitchen, infinite possibilità:



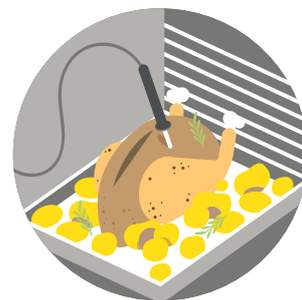
Ventilazione interna

Per cotture più complesse, l'azione della ventola contribuisce a far circolare l'aria e a diffondere il calore in modo uniforme.



Cottura su più livelli

Progettati per cucinare in modo uniforme su più livelli, i nostri forni possono cuocere più pietanze contemporaneamente, facendoti risparmiare tempo ed energia.



Sonda carne

La sonda carne aiuta a controllare la cottura di carne e pesce. Basta inserirla nella pietanza perché il piccolo sensore in punta ne registri la temperatura e la mantenga a livelli ottimali.



Cottura a microonde

La possibilità di integrare i vantaggi delle cotture tradizionali con la cottura a microonde è uno degli elementi più distintivi della gamma Master Kitchen.

I tempi di cottura si riducono sensibilmente e la qualità rimane eccellente.



Cottura a vapore

La cottura a vapore, da usare sola o combinata alle funzioni tradizionali, è meno aggressiva e più salutare.

Gli alimenti mantengono il loro colore naturale e non perdono proprietà nutritive.

La cottura non è tutto.

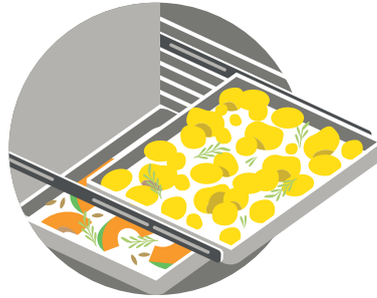
Facilità d'uso, sicurezza e pulizia sono fattori altrettanto importanti nella scelta del forno perfetto, quello che non fa perdere tempo e non dà alcuna preoccupazione.

FORNI



Isolamento perfetto

La ventola di raffreddamento e la porta con 3 o 4 vetri garantiscono che i mobili a contatto con il forno non si surriscaldino e che la porta rimanga fredda.



Guide telescopiche

Le guide rendono più pratico il controllo del cibo in cottura. Senza rischio di scottature, perché non serve mettere le mani nel forno caldo.



Autopulizia pirolitica

La pirolisi è una funzione di autopulizia del forno. Quando la temperatura interna raggiunge i 500°C, tutti i residui di grasso bruciano, depositandosi sul fondo per essere rimossi con una semplice spugna bagnata.



Smalto facile da pulire

Pulire il forno è semplice e veloce: la porta è in vetro e la cavità del forno è costituita da materiali con un basso livello di porosità.

Programmazione all'avanguardia.

Programmazione intuitiva

La programmazione e l'impostazione dei parametri di funzionamento dei nostri forni è facile e immediata, grazie alle modalità di controllo meccaniche o elettroniche e touch.

Programmatore meccanico

3 manopole diverse per impostare temperatura, tempo e funzioni di cottura, con possibilità di programmare la fine. Al termine del tempo impostato, il forno si spegne automaticamente e un segnale acustico avverte che la cottura è terminata.

Programmatore elettronico e touch

Chi desidera un forno con alte prestazioni e comandi semplici da usare ha due possibilità. La prima unisce al display digitale touch due manopole: le funzioni di cottura si selezionano manualmente, mentre con il display si impostano l'inizio, la durata e la fine della cottura e si monitorano i parametri di funzionamento. La seconda è la soluzione più evoluta: tutte le impostazioni si inseriscono con controlli touch e la visualizzazione dei parametri di funzionamento è completa.



Risultati professionali anche con il forno di casa.

FORNI

Cottura tradizionale



La cottura tradizionale sfrutta l'azione combinata delle resistenze inferiore e superiore. Il calore si diffonde all'interno della cavità per convezione naturale. È ideale per cucinare piatti e portate di medio o piccolo spessore sempre su un solo ripiano.

Cottura statica superiore



Questa funzione di cottura attiva solo la resistenza superiore, creando una forte concentrazione del calore nella superficie più alta della cavità. È ideale per completare le cotture di pane, dolci, soufflé e sfornati di verdure rosolando, dorando o gratinandone la superficie.

Cottura statica inferiore



Questa funzione di cottura attiva solo la resistenza inferiore, creando una forte concentrazione del calore nella superficie più bassa della cavità. È ideale per ultimare le cotture e rendere più croccante il fondo di torte, pizze o crostate.

Cottura statica ventilata



Le due resistenze, superiore e inferiore, vengono combinate con l'azione della ventola posteriore che contribuisce a una distribuzione uniforme del calore, garantendo una cottura degli alimenti più omogenea e rapida. Grazie a questa funzione è possibile cucinare su più livelli pietanze differenti senza che odori e sapori si mescolino.

Grill



Questa funzione attiva l'elemento riscaldante superiore che attraverso un'azione di irraggiamento garantisce risultati ottimali di doratura o gratinatura per piccole quantità di carne come salsicce e costine.

Grill ventilato



Questa funzione utilizza contemporaneamente il grill e la ventola posteriore. Ideale per rosolare uniformemente tagli di carne compatti o pollame.

Doppio grill



Questa funzione sfrutta il calore generato dal grill e dalla resistenza superiore. L'azione combinata di convezione e irraggiamento consente di grigliare grandi quantità di carne di piccola dimensione come salsicce, bistecche e braciole oppure di tostare il pane e di dorare gli alimenti a fine cottura.

Doppio grill ventilato



Questo metodo di cottura combina il grill, la resistenza superiore e la ventola. È l'ideale per la preparazione di carni di grosso spessore, come lo stinco di maiale o il tacchino, perché li rende croccanti e dorati in superficie e morbidi e succosi al loro interno.

Scongelamento



La funzione di scongelamento sfrutta l'azione meccanica della ventola che, creando un flusso d'aria a temperatura ambiente, avvolge il cibo accelerandone il processo naturale di scongelamento.

Eco



Questa funzione permette di cucinare ridotte quantità di cibo con bassi consumi energetici.

Pizza



Combina l'azione delle resistenze inferiore e circolare con quella della ventola. Questo permette di riscaldare il forno più velocemente e di ricreare le stesse condizioni ad alta temperatura dei forni a legna, rendendo le pizze più croccanti e fragranti.

Vapore e vapore combinato



La cottura a vapore, da usare sola o combinata alle funzioni tradizionali, è meno aggressiva e più salutare. L'azione del vapore viene combinata con quella della convezione, questo permette di mantenere la giusta umidità all'interno della cavità. I cibi mantengono il loro colore naturale e risultano ricchi di liquidi e proprietà nutritive.

Pre-riscaldato

Questa funzione garantisce un forno sempre pronto all'uso. La temperatura interna viene raggiunta velocemente creando le condizioni perfette per la cottura di tutte le pietanze.

Lievitazione impasto

Questa funzione aiuta la lievitazione di qualsiasi tipo di impasto in tempi brevi e con ottimi risultati, distribuendo il calore dall'alto verso il basso.

Microonde

Questa funzione sfrutta il principio delle microonde che stimolano le molecole d'acqua all'interno dell'alimento, innalzandone immediatamente la temperatura. La cottura a microonde non solo riscalda o scongela il cibo ma lo cucina con tempi e consumi energetici ridotti.

Microonde + Convezione

Questa funzione combinata sfrutta i vantaggi delle microonde e della convezione. Permette di cucinare il cibo uniformemente anche nelle parti più interne mantenendo croccantezza e fragranza delle cotture tradizionali.

Microonde + Convezione + Cottura statica inferiore

La combinazione di questi tre elementi aiuta a uniformare il calore nella parte inferiore della cavità ultimando le cotture in tempi brevi.

Microonde + Grill

La combinazione delle microonde con la funzione grill consente di cucinare in tempi brevi la parte interna dei cibi dorandone la superficie.

Microonde + Grill ventilato

La combinazione dell'azione delle microonde, del grill e della ventola fa penetrare il calore all'interno del cibo in modo uniforme cucinandolo più rapidamente.

Cottura a convezione

Questa funzione attiva la resistenza circolare e la ventola che, combinate assieme, assicurano una cottura più uniforme e rapida degli alimenti. Permette inoltre di cucinare cibi diversi contemporaneamente su più livelli, senza che odori e sapori si mescolino tra di loro.

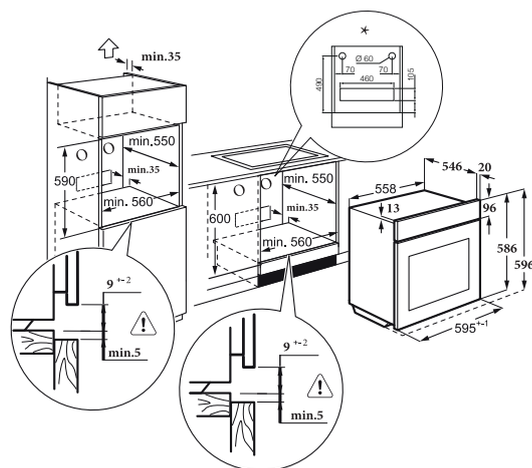
MKO 1309-ED CS BK

Forno multifunzione combinato vapore - Estetica in vetro nero

FORNI



Classe di efficienza energetica A+



Caratteristiche in evidenza



Capacità 72 litri



Cruscotto da 96 mm



Ventilazione interna



Cottura su 3 livelli



Smalto facile da pulire



Pulizia a vapore



Cottura a vapore



Cottura Combinata

Funzioni cottura



Scongela-mento



Cottura Statica Inferiore



Cottura Tradizionale



Grill



Doppio Grill



Doppio Grill Ventilato



Cottura a Convezione



Eco



Pizza



Pre Riscaldato



Lievitazione impasto



Vapore



Vapore Combinato

Caratteristiche

- Cruscotto LED touch control
- Porta con 3 vetri
- Porta removibile
- Ventilazione tangenziale di raffreddamento
- Tanica da 1,1 L
- Sistema di pulizia Steam Clean
- Sicurezza bambini

Accessori inclusi

- Griglia in filo
- Leccarda smaltata
- Leccarda smaltata fonda
- Sonda Carne

Specifiche tecniche

- Classe di efficienza energetica A+
- 72 litri di capacità
- 13 funzioni di cottura
- Temperature di esercizio 30°-250°C
- Luce interna
- Resistenza circolare
- Funzione pizza
- 3 cicli vapore (25%, 50%, 75%)

Accessori opzionali

- Guide telescopiche (KIT/TLR-ED 1L)

GARANZIA

MK-MASTERKITCHEN.COM/IT

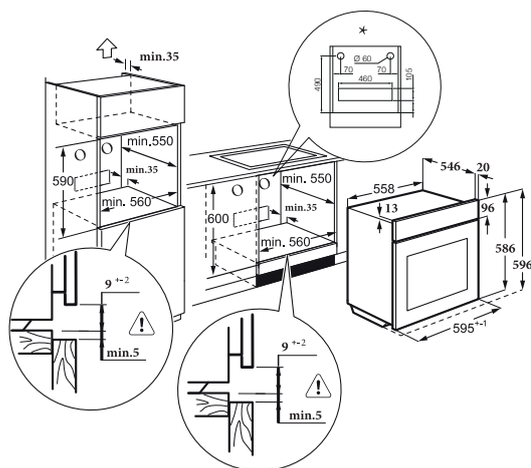


Dimensioni prodotto (LxPxA)

- 595x566x596 mm

MKO 1307-ED MMW BK

Forno multifunzione combinato microonde - Estetica in vetro nero



Caratteristiche in evidenza



Capacità
72 litri



Cruscotto
da 96 mm



Ventilazione
interna



Cottura su
3 livelli



Cottura a
microonde



Cottura
Combinata



Smalto facile
da pulire

Funzioni cottura



Scongela-
mento



Cottura
Tradizionale



Cottura Statica
Ventilata



Grill



Doppio
Grill



Doppio Grill
Ventilato



Cottura a
Convezione



Eco



Pizza



Pre
Riscaldato



Lievitazione
impasto



Vapore



Microonde

Caratteristiche

- Cruscotto touch control con 2 manopole
- Porta con 4 vetri
- Ventilazione tangenziale di raffreddamento
- Sicurezza bambini
- Sistema di pulizia Easy Clean

Accessori inclusi

- Griglia in filo
- Leccarda smaltata
- Leccarda in vetro

Specifiche tecniche

- 72 litri di capacità
- 13 funzioni di cottura
- Temperature di esercizio 30°-250°C
- Luce interna
- Resistenza circolare
- Funzione pizza
- Potenza microonde 800W
- Potenza cottura combinata 320W

Accessori opzionali

- Guide telescopiche (KIT/TLR-ED 1L)

GARANZIA

MK-MASTERKITCHEN.COM/IT



Dimensioni prodotto (LxPxA)

- 595x566x596 mm

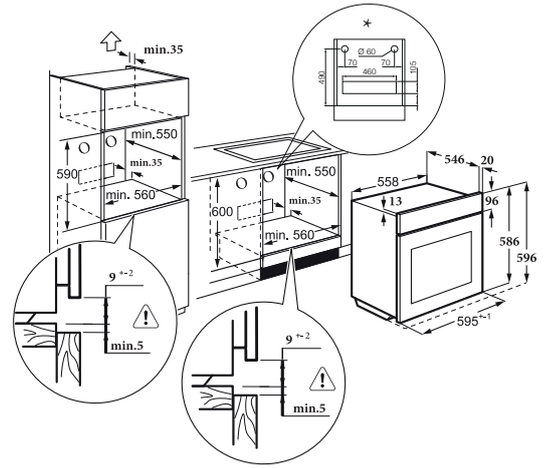
MKO 1307-ED M P BK

Forno multifunzione pirolitico - Estetica in vetro nero

FORNI



Classe di efficienza energetica A+



Caratteristiche in evidenza



Capacità 72 litri



Cruscotto da 96 mm



Ventilazione interna



Cottura su 3 livelli



Smalto facile da pulire



Sistema di pulizia pirolitico

Funzioni cottura



Scongela-mento



Cottura Statica Inferiore



Cottura Tradizionale



Cottura Statica Ventilata



Grill



Doppio Grill



Doppio Grill Ventilato



Cottura a Convezione



Eco



Pizza



Pre Riscaldato



Lievitazione impasto

Caratteristiche

- Cruscotto touch control con 2 manopole
- Porta con 4 vetri
- Porta removibile
- Ventilazione tangenziale di raffreddamento
- 1 ciclo di pulizia pirolitica a 450°C da 2 ore
- Sicurezza bambini
- Doppio sistema di pulizia: Pirolitico o Easy Clean

Accessori inclusi

- Griglia in filo
- Leccarda smaltata
- Leccarda smaltata fonda

Specifiche tecniche

- Classe di efficienza energetica A+
- 72 litri di capacità
- 13 funzioni di cottura
- Temperature di esercizio 30°-250°C
- Luce interna
- Resistenza circolare
- Funzione pizza

Accessori opzionali

- Guide telescopiche (KIT/TLR-ED 1L)

GARANZIA

MK-MASTERKITCHEN.COM/IT



Dimensioni prodotto (LxPxA)

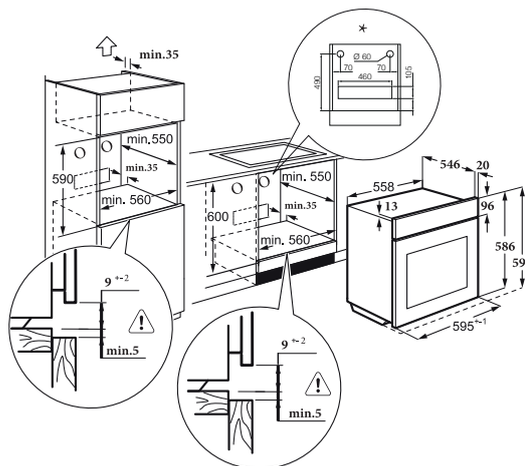
- 595x566x596 mm

MKO 1307-ED M BK

Forno multifunzione - Estetica in vetro nero



Classe di efficienza energetica A+



Caratteristiche in evidenza



Capacità
72 litri



Cruscotto
da 96 mm



Ventilazione
interna



Cottura su
3 livelli



Smalto facile
da pulire

Funzioni cottura



Scongela-
mento



Cottura Statica
Inferiore



Cottura
Tradizionale



Cottura Statica
Ventilata



Grill



Doppio
Grill



Doppio Grill
Ventilato



Cottura a
Convezione



Eco



Pizza



Pre
Riscaldato



Lievitazione
impasto

Caratteristiche

- Cruscotto touch control con 2 manopole
- Porta con 3 vetri
- Porta rimovibile
- Ventilazione tangenziale di raffreddamento
- Sicurezza bambini
- Sistema di pulizia Easy Clean

Accessori inclusi

- Griglia in filo
- Leccarda smaltata
- Leccarda smaltata fonda

Specifiche tecniche

- Classe di efficienza energetica A+
- 72 litri di capacità
- 13 funzioni di cottura
- Temperature di esercizio 30°-250°C
- Luce interna
- Resistenza circolare
- Funzione pizza

Accessori opzionali

- Guide telescopiche (KIT/TLR-ED 1L)

GARANZIA

MK-MASTERKITCHEN.COM/IT



Dimensioni prodotto (LxPxA)

- 595x566x596 mm

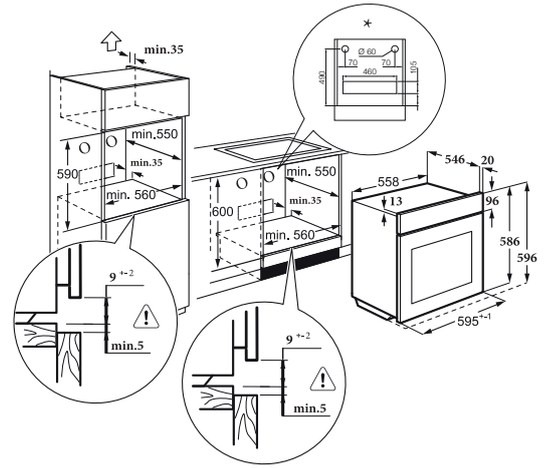
MKO 903-ED M BK

Forno multifunzione - Estetica in vetro nero

FORNI



Classe di efficienza energetica A



Caratteristiche in evidenza



Capacità
72 litri



Cruscotto
da 96 mm



Ventilazione
interna



Cottura su
3 livelli



Smalto facile
da pulire

Funzioni cottura



Scongela-
mento



Cottura Statica
Inferiore



Cottura
Tradizionale



Cottura Statica
Ventilata



Grill



Doppio
Grill



Doppio Grill
Ventilato



Cottura a
Convezione

Caratteristiche

- 2 monopole con digital timer
- Porta con 3 vetri
- Porta removibile
- Ventilazione tangenziale di raffreddamento
- Sistema di pulizia Easy Clean

Accessori inclusi

- Griglia in filo
- Leccarda smaltata
- Leccarda smaltata fonda

Specifiche tecniche

- Classe di efficienza energetica A
- 72 litri di capacità
- 9 funzioni di cottura
- Temperature di esercizio 50°-250°C
- Luce interna
- Resistenza circolare

Accessori opzionali

- Guide telescopiche (KIT/TLR-ED 1L)

GARANZIA

MK-MASTERKITCHEN.COM/IT



Dimensioni prodotto (LxPxxA)

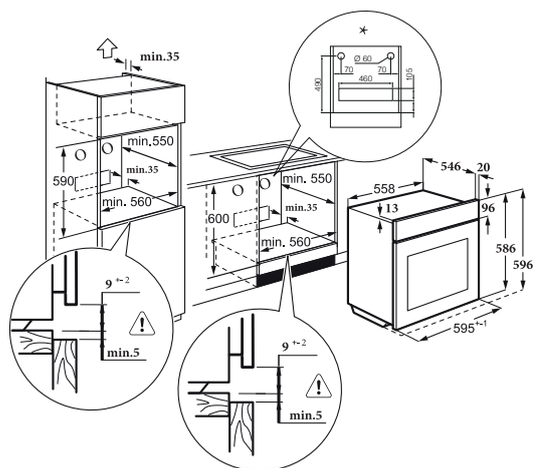
- 595x566x596 mm

MKO 802-ED MS BK

Forno multifunzione - Estetica in vetro nero



Classe di efficienza energetica A



Caratteristiche in evidenza



Capacità
72 litri



Cruscotto
da 96 mm



Ventilazione
interna



Cottura su
3 livelli



Smalto facile
da pulire

Funzioni cottura



Scongela-
mento



Cottura Statica
Inferiore



Cottura
Tradizionale



Cottura Statica
Ventilata



Grill



Doppio
Grill



Doppio Grill
Ventilato

Caratteristiche

- Contaminuti con fine cottura
- Porta con 3 vetri
- Porta removibile
- Ventilazione tangenziale di raffreddamento
- Sistema di pulizia Easy Clean

Accessori inclusi

- Griglia in filo
- Leccarda smaltata

Specifiche tecniche

- Classe di efficienza energetica A
- 72 litri di capacità
- 8 funzioni di cottura
- Temperature di esercizio 50°-250°C
- Luce interna

Accessori opzionali

- Guide telescopiche (KIT/TLR-ED 1L)

MK-MASTERKITCHEN.COM/IT



Dimensioni prodotto (LxPxA)

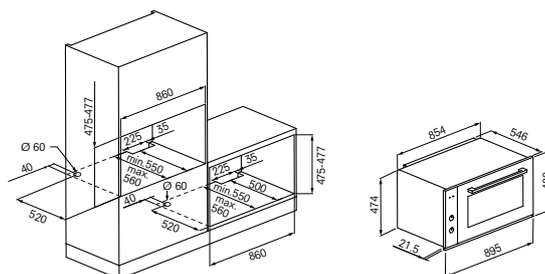
- 595x566x596 mm

MKO 9210-PR M BK

Forno multifunzione - Estetica in vetro nero



Classe di efficienza energetica A



FORNI

Caratteristiche in evidenza



Capacità 93 litri



Ventilazione interna



Cottura su 2 livelli



Smalto facile da pulire

Funzioni cottura



Scongela-mento



Cottura Statica Superiore



Cottura Statica Inferiore



Cottura Tradizionale



Cottura Statica Ventilata



Grill



Doppio Grill



Doppio Grill Ventilato



Cottura a Convezione



Eco

Caratteristiche

- Contaminuti con fine cottura e digital timer
- Porta con 3 vetri
- Porta removibile
- Ventilazione tangenziale di raffreddamento
- Sistema di pulizia Easy Clean

Accessori inclusi

- Griglia in filo
- Leccarda smaltata
- Leccarda smaltata fonda

Specifiche tecniche

- Classe di efficienza energetica A
- 93 litri di capacità
- 10 funzioni di cottura
- Temperature di esercizio 50° - 250°C
- Luce interna
- Resistenza circolare

Accessori opzionali

- Guide telescopiche (KIT/TLR 1L)

MK-MASTERKITCHEN.COM/IT



Dimensioni prodotto (LxPxA)

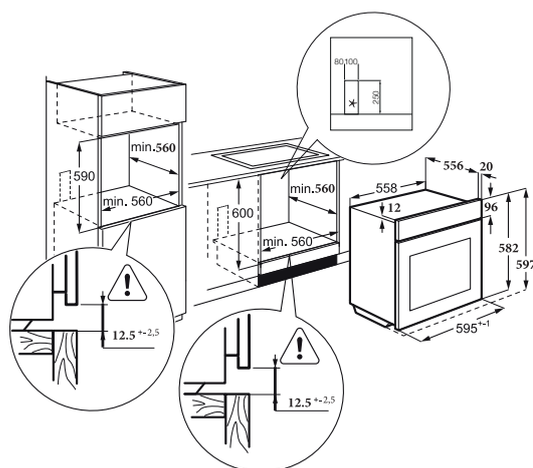
- 895x546x480 mm

MKO 906-PR M XS

Forno multifunzione - Estetica in acciaio inox



Classe di efficienza energetica A



Caratteristiche in evidenza



Capacità 70 litri



Cruscotto da 96 mm



Ventilazione interna



Cottura su 3 livelli



Smalto facile da pulire

Funzioni cottura



Scongela-mento



Cottura Statica Superiore



Cottura Statica Inferiore



Cottura Tradizionale



Cottura Statica Ventilata



Grill



Doppio Grill



Doppio Grill Ventilato



Cottura a Convezione



Eco

Caratteristiche

- Cruscotto elettronico LED con 2 manopole
- Porta con 3 vetri
- Porta removibile
- Ventilazione tangenziale di raffreddamento
- Manopole push
- Sicurezza bambini
- Sistema di pulizia Easy Clean

Accessori inclusi

- Griglia in filo
- Leccarda smaltata
- Leccarda smaltata fonda

Specifiche tecniche

- Classe di efficienza energetica A
- 70 litri di capacità
- 10 funzioni di cottura
- Temperature di esercizio 50°-250°C
- Luce interna
- Resistenza circolare

Accessori opzionali

- Guide telescopiche (KIT/TLR 1L)

MK-MASTERKITCHEN.COM/IT



Dimensioni prodotto (LxPxA)

- 595x576x597 mm

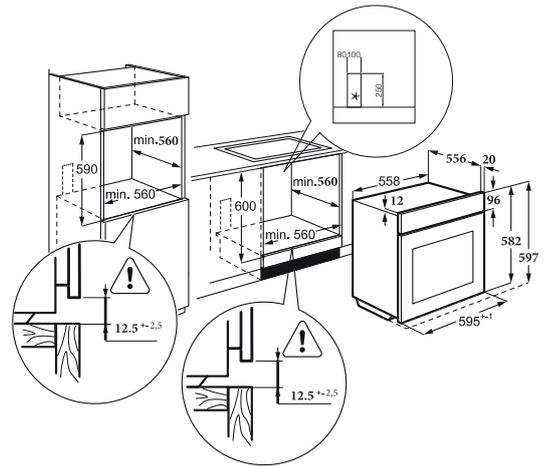
MKO 902-PR M WH

Forno multifunzione - Estetica in vetro bianco

FORNI



Classe di efficienza energetica A



Caratteristiche in evidenza



Capacità 70 litri



Cruscotto da 96 mm



Ventilazione interna



Cottura su 2 livelli



Smalto facile da pulire

Funzioni cottura



Scongela-mento



Cottura Statica Superiore



Cottura Statica Inferiore



Cottura Tradizionale



Cottura Statica Ventilata



Grill



Doppio Grill



Doppio Grill Ventilato



Cottura a Convezione



Eco

Caratteristiche

- Contaminuti con fine cottura
- Porta con 3 vetri
- Porta removibile
- Ventilazione tangenziale di raffreddamento
- Sistema di pulizia Easy Clean

Accessori inclusi

- Griglia in filo
- Leccarda smaltata
- Leccarda smaltata fonda

Specifiche tecniche

- Classe di efficienza energetica A
- 70 litri di capacità
- 10 funzioni di cottura
- Temperature di esercizio 50°-250°C
- Luce interna
- Resistenza circolare

Accessori opzionali

- Guide telescopiche (KIT/TLR 1L)

MK-MASTERKITCHEN.COM/IT



Dimensioni prodotto (LxPxA)

- 595x576x597 mm

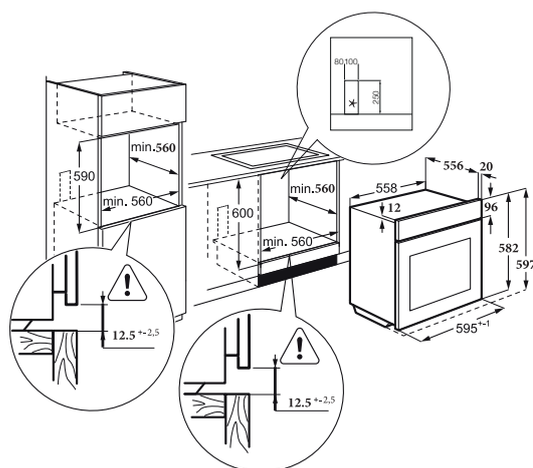
MKO 902-PR M BK

Forno multifunzione - Estetica in vetro nero



A

Classe di efficienza energetica A



FORNI

Caratteristiche in evidenza



Capacità
70 litri



Cruscotto
da 96 mm



Ventilazione
interna



Cottura su
2 livelli



Smalto facile
da pulire

Funzioni cottura



Scongela-
mento



Cottura Statica
Superiore



Cottura Statica
Inferiore



Cottura
Tradizionale



Cottura Statica
Ventilata



Grill



Doppio
Grill



Doppio Grill
Ventilato



Cottura a
Convezione



Eco

Caratteristiche

- Contaminuti con fine cottura
- Porta con 3 vetri
- Porta removibile
- Ventilazione tangenziale di raffreddamento
- Sistema di pulizia Easy Clean

Accessori inclusi

- Griglia in filo
- Leccarda smaltata
- Leccarda smaltata fonda

Specifiche tecniche

- Classe di efficienza energetica A
- 70 litri di capacità
- 10 funzioni di cottura
- Temperature di esercizio 50°–250°C
- Luce interna
- Resistenza circolare

Accessori opzionali

- Guide telescopiche (KIT/TLR 1L)

MK-MASTERKITCHEN.COM/IT



Dimensioni prodotto (LxPxA)

- 595x576x597 mm

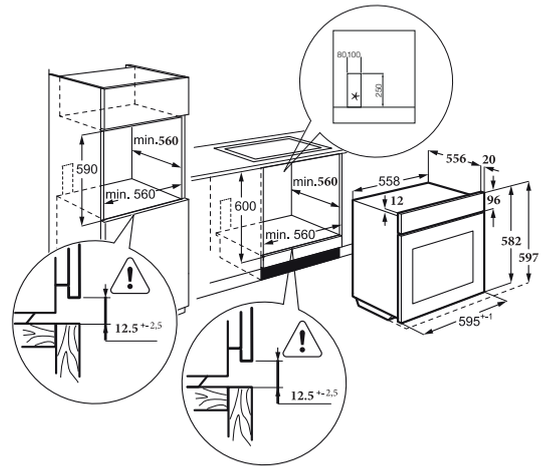
MKO 902-PR M XS

Forno multifunzione - Estetica in acciaio inox

FORNI



Classe di efficienza energetica A



Caratteristiche in evidenza



Capacità 70 litri



Cruscotto da 96 mm



Ventilazione interna



Cottura su 2 livelli



Smalto facile da pulire

Funzioni cottura



Scongela-mento



Cottura Statica Inferiore



Cottura Tradizionale



Cottura Statica Ventilata



Grill



Doppio Grill



Doppio Grill Ventilato



Cottura a Convezione



Eco

Caratteristiche

- Contaminuti con fine cottura
- Porta con 3 vetri
- Porta removibile
- Ventilazione tangenziale di raffreddamento
- Sistema di pulizia Easy Clean

Accessori inclusi

- Griglia in filo
- Leccarda smaltata
- Leccarda smaltata fonda

Specifiche tecniche

- Classe di efficienza energetica A
- 70 litri di capacità
- 9 funzioni di cottura
- Temperature di esercizio 50°-250°C
- Luce interna
- Resistenza circolare

Accessori opzionali

- Guide telescopiche (KIT/TLR 1L)

MK-MASTERKITCHEN.COM/IT



Dimensioni prodotto (LxPxA)

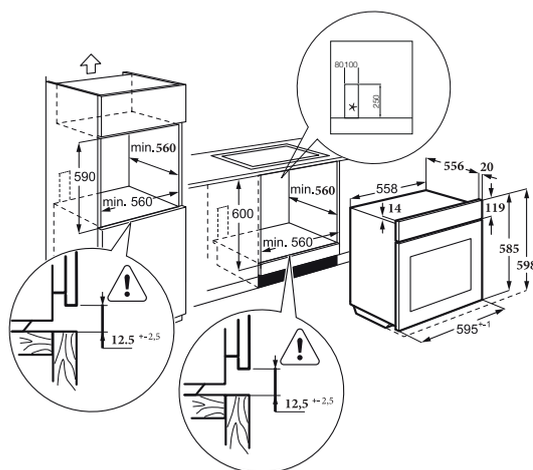
- 595x576x597 mm

MKO 802/12-PR MS BK

Forno multifunzione - Estetica in vetro nero



Classe di efficienza energetica A



FORNI

Caratteristiche in evidenza



Capacità 70 litri



Ventilazione interna



Cottura su 2 livelli



Smalto facile da pulire

Funzioni cottura



Scongela-mento



Cottura Statica Inferiore



Cottura Tradizionale



Cottura Statica Ventilata



Grill



Doppio Grill



Doppio Grill Ventilato



Cottura a Convezione



Eco

Caratteristiche

- Cruscotto comandi da 120 mm
- Contaminuti con fine cottura
- Porta con 3 vetri
- Porta removibile
- Ventilazione tangenziale di raffreddamento
- Sistema di pulizia Easy Clean
- Cruscotto comandi da 120mm

Accessori inclusi

- Griglia in filo
- Leccarda smaltata

Specifiche tecniche

- Classe di efficienza energetica A
- 70 litri di capacità
- 9 funzioni di cottura
- Temperature di esercizio 50°-250°C
- Luce interna

Accessori opzionali

- Guide telescopiche (KIT/TLR 1L)

MK-MASTERKITCHEN.COM/IT



Dimensioni prodotto (LxPxA)

- 595x576x598 mm

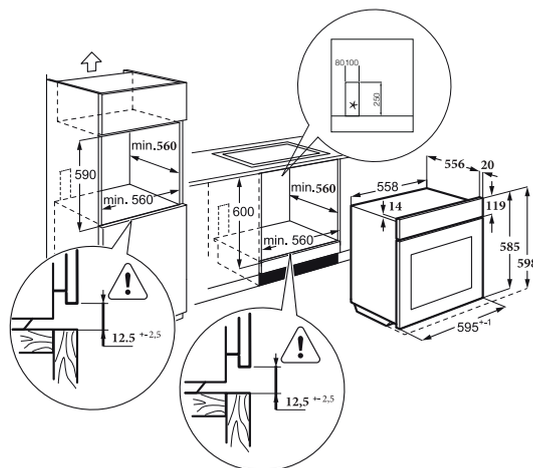
MKO 802/12-PR MS XS

Forno multifunzione - Estetica in acciaio inox

FORNI



Classe di efficienza energetica A



Caratteristiche in evidenza



Capacità
70 litri



Ventilazione
interna



Cottura su
2 livelli



Smalto facile
da pulire

Funzioni cottura



Scongela-
mento



Cottura Statica
Inferiore



Cottura
Tradizionale



Cottura a
Convezione



Cottura Statica
Ventilata



Grill



Doppio
Grill



Doppio Grill
Ventilato



Eco

Caratteristiche

- Contaminuti con fine cottura
- Porta con 3 vetri
- Porta removibile
- Ventilazione tangenziale di raffreddamento
- Sistema di pulizia Easy Clean

Accessori inclusi

- Griglia in filo
- Leccarda smaltata

Specifiche tecniche

- Classe di efficienza energetica A
- 70 litri di capacità
- 9 funzioni di cottura
- Temperature di esercizio 50°-250°C
- Luce interna

Accessori opzionali

- Guide telescopiche (KIT/TLR 1L)

MK-MASTERKITCHEN.COM/IT



Dimensioni prodotto (LxPxA)

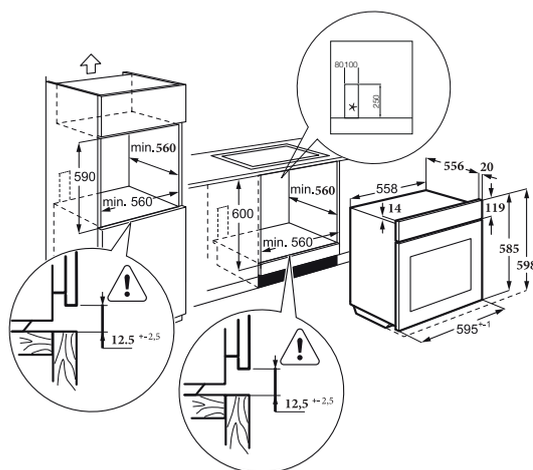
- 595x576x598 mm

MKO 93/12 M P XS

Forno multifunzione pirolitico - Estetica in acciaio inox



Classe di efficienza energetica A



Caratteristiche in evidenza



Capacità 70 litri



Ventilazione interna



Cottura su 2 livelli



Smalto facile da pulire



Sistema di pulizia pirolitico

Funzioni cottura



Scongela-mento



Cottura Statica Inferiore



Cottura Tradizionale



Cottura Statica Ventilata



Grill



Doppio Grill



Doppio Grill Ventilato



Cottura a Convezione



Eco

Caratteristiche

- Contaminuti con fine cottura con digital timer LED
- Porta con 4 vetri
- Ventilazione tangenziale di raffreddamento
- Chiusura sicurezza bambini
- Sistema di pulizia Easy Clean
- Porta removibile

Accessori inclusi

- Griglia in filo
- Leccarda smaltata

Specifiche tecniche

- Classe di efficienza energetica A
- 70 litri di capacità
- 9 funzioni di cottura
- Temperature di esercizio 50°-250°C
- Luce interna
- Resistenza circolare

Dimensioni prodotto (LxPxA)

- 595x576x598 mm

MK-MASTERKITCHEN.COM/IT



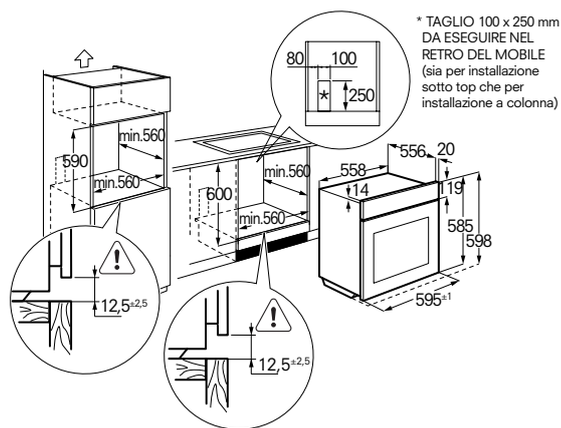
MKO 82/12 MS XS

Forno multifunzione - Estetica in acciaio inox

FORNI



Classe di efficienza energetica A



Caratteristiche in evidenza



Capacità
65 litri



Ventilazione
interna



Cottura su
2 livelli



Smalto facile
da pulire

Funzioni cottura



Scongela-
mento



Cottura Statica
Inferiore



Cottura
Tradizionale



Cottura Statica
Ventilata



Grill



Doppio
Grill



Doppio Grill
Ventilato



Eco

Caratteristiche

- Cavità imbutita
- Contaminuti con fine cottura
- Porta con 3 vetri
- Porta removibile
- Ventilazione tangenziale di raffreddamento
- Sistema di pulizia Easy Clean

Accessori inclusi

- Griglia in filo
- Leccarda smaltata

Specifiche tecniche

- Classe di efficienza energetica A
- 65 litri di capacità
- 8 funzioni di cottura
- Temperature di esercizio 50°-250°C
- Luce interna

Dimensioni prodotto (LxPxA)

- 595x576x598 mm

MK-MASTERKITCHEN.COM/IT

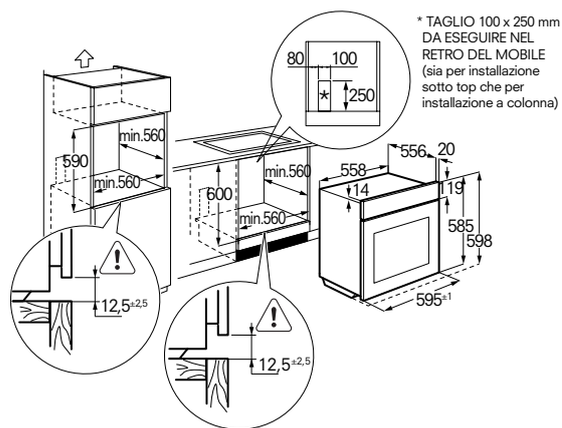


MKO 82/12 M BK

Forno multifunzione - Estetica in vetro nero



Classe di efficienza energetica A



Caratteristiche in evidenza



Capacità 65 litri



Ventilazione interna



Cottura su 2 livelli



Smalto facile da pulire

Funzioni cottura



Scongela-mento



Cottura Statica Inferiore



Cottura Tradizionale



Cottura Statica Ventilata



Grill



Doppio Grill



Doppio Grill Ventilato



Eco

Caratteristiche

- Cavità imbutita
- Contaminuti con fine cottura
- Porta con 3 vetri
- Porta removibile
- Ventilazione tangenziale di raffreddamento
- Sistema di pulizia Easy Clean

Accessori inclusi

- Griglia in filo
- Leccarda smaltata

Specifiche tecniche

- Classe di efficienza energetica A
- 65 litri di capacità
- 8 funzioni di cottura
- Temperature di esercizio 50°-250°C
- Luce interna

Dimensioni prodotto (LxPxA)

- 595x576x598 mm

MK-MASTERKITCHEN.COM/IT



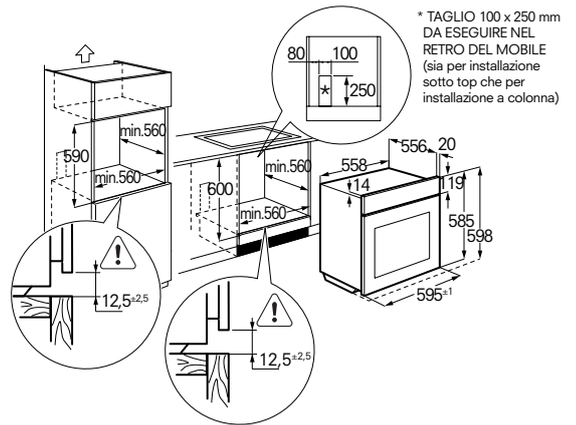
MKO 41/12 MS BK

Forno statico - Estetica in vetro nero

FORNI



Classe di efficienza energetica A



Caratteristiche in evidenza



Capacità 70 litri



Smalto facile da pulire

Funzioni cottura



Cottura Statica Inferiore



Cottura Statica Superiore



Cottura Tradizionale



Eco

Caratteristiche

- Cavità imbutita
- Porta con 2 vetri
- Cruscotto comandi da 120 mm

Accessori inclusi

- Griglia in filo
- Leccarda smaltata

Specifiche tecniche

- Classe di efficienza energetica A
- 70 litri di capacità
- 4 funzioni di cottura
- Temperature di esercizio 50°-250°C
- Luce interna

Dimensioni prodotto (LxPxA)

- 595x576x598 mm

MK-MASTERKITCHEN.COM/IT

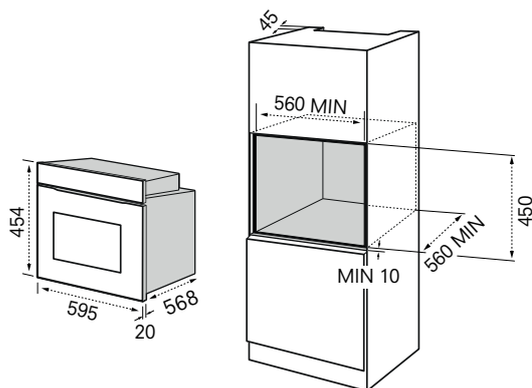


MKO 45509-ED BK

Forno multifunzione - Estetica in vetro nero



Classe di efficienza energetica A



FORNI

Caratteristiche in evidenza



Capacità 50 litri



Altezza 45 cm



Ventilazione interna



Smalto facile da pulire

Funzioni cottura



Scongela-mento



Cottura Statica Inferiore



Cottura Tradizionale



Cottura Statica Ventilata



Grill



Doppio Grill



Doppio Grill Ventilato



Cottura a Convezione



Pizza



Pre Riscaldato



Lievitazione

Caratteristiche

- Cruscotto LED touch control
- Porta con 3 vetri
- Ventilazione tangenziale di raffreddamento
- Sistema di pulizia Easy Clean
- Funzione Keep Warm
- Funzione Plate Warm
- Porta removibile

Accessori inclusi

- Griglia in filo
- Leccarda smaltata

Specifiche tecniche

- Classe di efficienza energetica A
- 50 litri di capacità
- 11 funzioni di cottura
- Temperatura di esercizio 30°-250°C
- Luce interna
- Resistenza circolare
- Funzione pizza

Dimensioni prodotto (LxPxxA)

- 595x568x454 mm

GARANZIA MK-MASTERKITCHEN.COM/IT

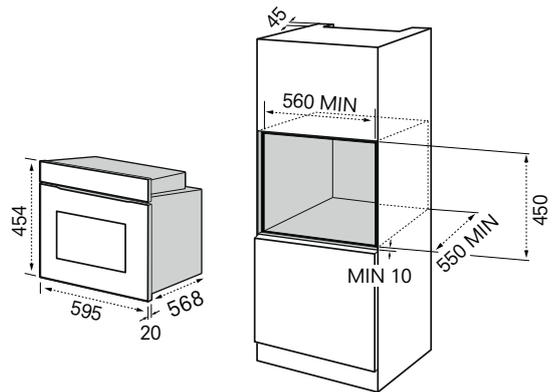


MKMW 45446C-PR XS

Forno a microonde combinato - Estetica in acciaio inox



Classe di efficienza energetica A



FORNI

Caratteristiche in evidenza



Capacità
44 litri



Altezza
45 cm



Piatto rotante
360 mm



Ventilazione
interna



Cottura a
microonde



Cottura
combinata

Funzioni cottura



Scongela-
mento



Grill



Grill ventilato



Microonde
+ Grill ventilato



Cottura a
Convezione



Pizza



Microonde



Microonde
+ Grill



Microonde
+ Convezione



Micro. + Conv.
+ Cott. Statica

Caratteristiche

- Cavità interna in acciaio
- Cruscotto LED con 2 manopole
- Porta con 3 vetri
- Ventilazione tangenziale
- Sistema di pulizia Easy Clean
- Porta removibile

Accessori inclusi

- Piatto rotante
- Griglia circolare alta
- Griglia circolare bassa

Specifiche tecniche

- 44 litri di capacità
- 5 livelli di potenza
- 11 funzioni di cottura
- 13 programmi di cottura preimpostati
- Temperature di esercizio 30°-230°C
- Luce interna
- Resistenza circolare
- Funzione pizza
- Programmi automatici

Dimensioni prodotto (LxPxA)

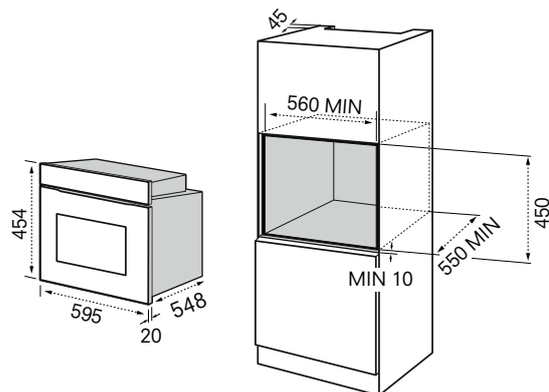
- 595x568x454 mm

MK-MASTERKITCHEN.COM/IT



MKMW 45446-PR XS

Forno a microonde - Estetica in acciaio inox



Caratteristiche in evidenza



Capacità
44 litri



Altezza
45 cm



Piatto rotante
360 mm



Cottura a
microonde

Funzioni cottura



Scongela-
mento



Microonde



Grill



Microonde
+ Grill

Caratteristiche

- Cavità interna in acciaio
- Cruscotto LED elettronico con due manopole
- Porta con 3 vetri
- Ventilazione tangenziale
- Sistema di pulizia Easy Clean
- Porta removibile

Accessori inclusi

- Piatto rotante
- Griglia circolare alta
- Griglia circolare bassa

Specifiche tecniche

- 44 litri di capacità
- 5 livelli di potenza
- 4 funzioni di cottura
- Luce interna
- Temperatura 30°- 250°C

Dimensioni prodotto (LxPxA)

- 595x568x454 mm

MK-MASTERKITCHEN.COM/IT

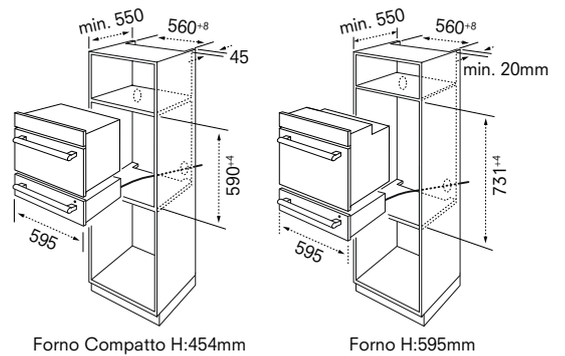


MKOD 6022-ED BK

Cassetto scaldavivande



FORNI



Caratteristiche in evidenza



Capacità
22 litri

Caratteristiche

- Controllo touch
- Apertura push
- Chiusura soft close
- Cottura lenta
- Lievitazione impasto
- Fermentazione yogurt
- Scongelamento
- Mantenimento calore cibo e bevande
- Funzione di sterilizzazione

Specifiche tecniche

- 22 litri di capacità
- 6 funzioni speciali
- Temperature di esercizio 30°–80°C
- Funzione speed heating

Dimensioni prodotto (L×P×A)

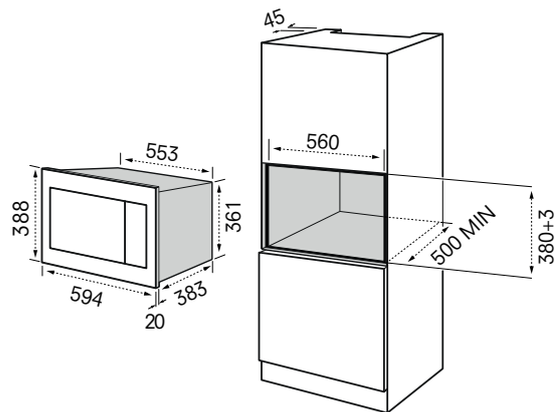
- 595x541x141 mm

MK-MASTERKITCHEN.COM/IT



MKMW 3825-ED BK

Forno a microonde da incasso - Estetica in vetro nero e acciaio inox



FORNI

Caratteristiche in evidenza



Capacità
25 litri



Altezza
38 cm



Piatto rotante
in vetro 315 mm



Cottura a
microonde

Funzioni cottura



Scongela-
mento



Microonde



Grill



Microonde
+ Grill

Caratteristiche

- Cavità interna in acciaio
- Cruscotto elettronico touch
- Ventilazione tangenziale
- Chiusura sicurezza bambini

Accessori inclusi

- Piatto rotante
- Griglia circolare standard

Specifiche tecniche

- 25 litri di capacità
- 5 livelli di potenza
- 4 funzioni di cottura
- Luce interna

Dimensioni prodotto (LxPxA)

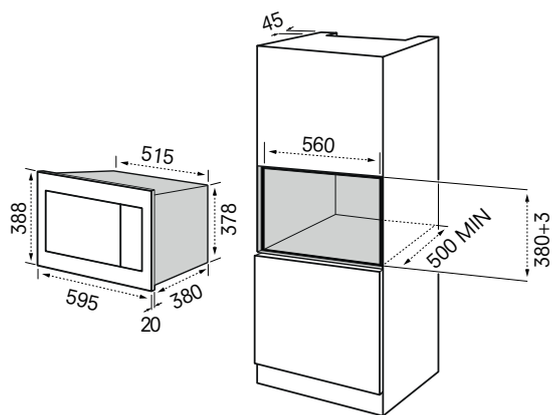
- 594x403x388 mm

MK-MASTERKITCHEN.COM/IT



MKMW 3825-PR WH

Forno a microonde da incasso - Estetica in vetro bianco



FORNI

Caratteristiche in evidenza



Capacità
25 litri



Altezza
38 cm



Piatto rotante
in vetro 315 mm



Cottura a
microonde

Funzioni cottura



Scongela-
mento



Microonde



Grill



Microonde
+ Grill

Caratteristiche

- Cavità interna in acciaio
- Cruscotto elettronico touch
- Ventilazione tangenziale
- Tasto apertura porta touch
- Chiusura sicurezza bambini

Accessori inclusi

- Piatto rotante
- Griglia circolare standard

Specifiche tecniche

- 25 litri di capacità
- 5 livelli di potenza
- 4 funzioni di cottura
- Luce interna

Dimensioni prodotto (LxPxA)

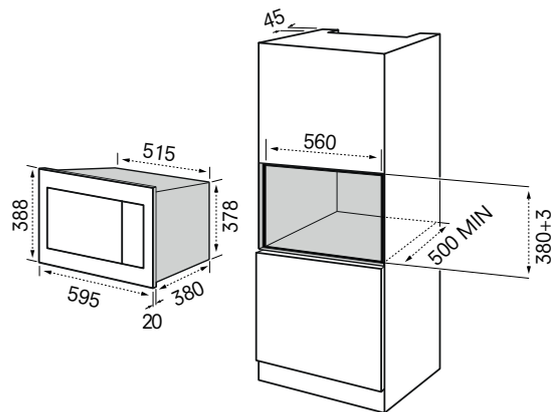
- 595x400x388 mm

MK-MASTERKITCHEN.COM/IT



MKMW 3825-PR BK

Forno a microonde da incasso - Estetica in vetro nero



FORNI

Caratteristiche in evidenza



Capacità
25 litri



Altezza
38 cm



Piatto rotante
in vetro 315 mm



Cottura a
microonde

Funzioni cottura



Scongela-
mento



Microonde



Grill



Microonde
+ Grill

Caratteristiche

- Cavità interna in acciaio
- Cruscotto elettronico touch
- Ventilazione tangenziale
- Tasto apertura porta touch
- Chiusura sicurezza bambini

Accessori inclusi

- Piatto rotante
- Griglia circolare standard

Specifiche tecniche

- 25 litri di capacità
- 5 livelli di potenza
- 4 funzioni di cottura
- Luce interna

Dimensioni prodotto (LxPxA)

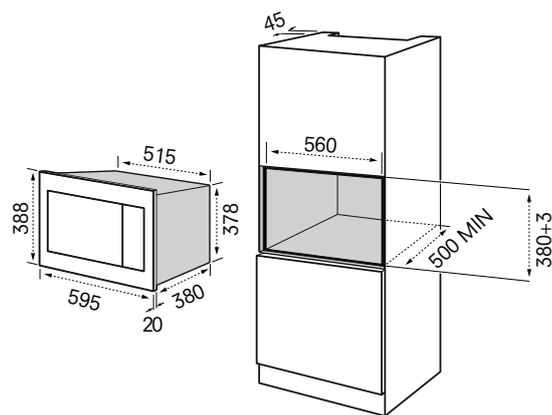
- 595x400x386 mm

MK-MASTERKITCHEN.COM/IT



MKMW 3825-PR XS

Forno a microonde da incasso - Estetica in acciaio inox



FORNI

Caratteristiche in evidenza



Capacità
25 litri



Altezza
38 cm



Piatto rotante
in vetro 315 mm



Cottura a
microonde

Funzioni cottura



Scongela-
mento



Microonde



Grill



Microonde
+ Grill

Caratteristiche

- Cavità interna in acciaio
- Cruscotto elettronico touch
- Ventilazione tangenziale
- Tasto apertura porta touch
- Chiusura sicurezza bambini

Accessori inclusi

- Piatto rotante
- Griglia circolare standard

Specifiche tecniche

- 25 litri di capacità
- 5 livelli di potenza
- 4 funzioni di cottura
- Luce interna

Dimensioni prodotto (LxPxA)

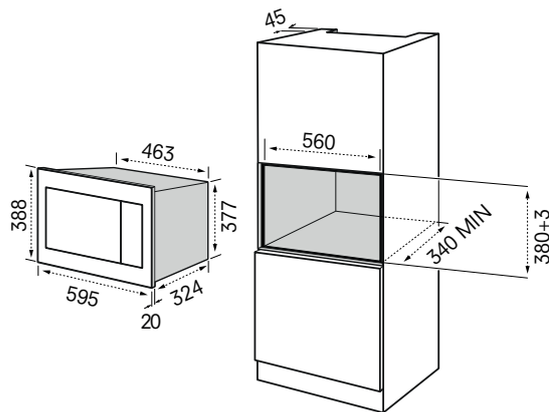
- 595x400x386 mm

MK-MASTERKITCHEN.COM/IT



MKMW 3820-PR BK

Forno a microonde da incasso - Estetica in vetro nero



Caratteristiche in evidenza



Capacità
20 litri



Altezza
38 cm



Piatto rotante
in vetro 245 mm



Cottura a
microonde

Funzioni cottura



Scongela-
mento



Microonde



Grill



Microonde
+ Grill

Caratteristiche

- Cavità interna in acciaio
- Cruscotto elettronico
- Ventilazione tangenziale
- Chiusura sicurezza bambini
- Tasto apertura porta push

Accessori inclusi

- Piatto rotante
- Griglia circolare standard

Specifiche tecniche

- 20 litri di capacità
- 5 livelli di potenza
- 4 funzioni di cottura
- Luce interna

Dimensioni prodotto (LxPxA)

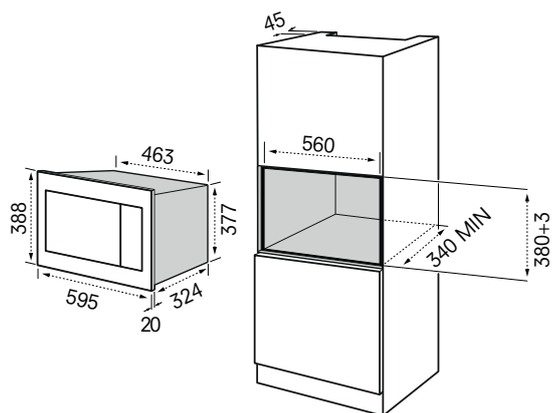
- 595x344x388 mm

MK-MASTERKITCHEN.COM/IT



MKMW 3820-PR XS

Forno a microonde da incasso - Estetica in acciaio inox



FORNI

Caratteristiche in evidenza



Capacità
20 litri



Altezza
38 cm



Piatto rotante
in vetro 245 mm



Cottura a
microonde

Funzioni cottura



Scongela-
mento



Microonde



Grill



Microonde
+ Grill

Caratteristiche

- Cavità interna in acciaio
- Cruscotto elettronico
- Ventilazione tangenziale
- Chiusura sicurezza bambini
- Tasto apertura porta push

Accessori inclusi

- Piatto rotante
- Griglia circolare standard

Specifiche tecniche

- 20 litri di capacità
- 5 livelli di potenza
- 4 funzioni di cottura
- Luce interna

Dimensioni prodotto (LxPxA)

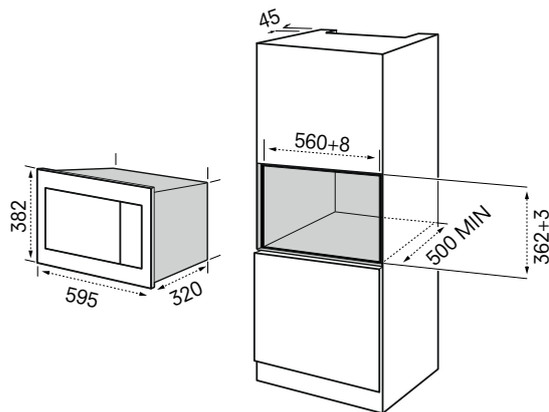
- 595x344x388 mm

MK-MASTERKITCHEN.COM/IT



MKMW 3817 PR XS

Forno a microonde - Estetica acciaio inox



Caratteristiche in evidenza



Capacità
17 litri



Piatto rotante
in vetro 245 mm



Cottura a
microonde

Funzioni cottura



Scongela-
mento



Microonde



Grill



Microonde
+ Grill

Caratteristiche

- Luce display LED
- Chiusura sicurezza bambini
- Scongelamento per peso
- Scongelamento per tempo

Accessori inclusi

- Piatto rotante 245 mm

Specifiche tecniche

- 17 litri di capacità
- Auto menù
- 8 menù
- Potenza: 700 W
- Potenza Grill: 1000 W
- Luce interna

Dimensioni prodotto (LxPxA)

- 595x320x382 mm

MK-MASTERKITCHEN.COM/IT



MKMW FS23G D BK

Forno a microonde - Estetica nera



FORNI

Caratteristiche in evidenza



Capacità
23 litri



Piatto rotante
in vetro 270 mm



Cottura a
microonde

Funzioni cottura



Scongela-
mento



Microonde



Grill



Microonde
+ Grill

Caratteristiche

- Cruscotto elettronico digitale
- Luce display LED
- Chiusura sicurezza bambini
- Tasto apertura porta pull

Accessori inclusi

- Piatto rotante 270 mm

Specifiche tecniche

- 23 litri di capacità
- Auto menù
- 4 funzioni di cottura
- Potenza: 800 W
- Potenza Grill 1000 W
- Luce interna

Dimensioni prodotto (LxPxA)

- 485x409x292,5 mm

MK-MASTERKITCHEN.COM/IT



MKMW FS20G D BK

Forno a microonde - Estetica nera



FORNI

Caratteristiche in evidenza



Capacità
20 litri



Piatto rotante
in vetro 255 mm



Cottura a
microonde

Funzioni cottura



Scongela-
mento



Microonde



Grill



Microonde
+ Grill

Caratteristiche

- Cruscotto elettronico digitale
- Luce display LED
- Chiusura sicurezza bambini
- Tasto apertura porta pull

Accessori inclusi

- Piatto rotante 255 mm

Specifiche tecniche

- 20 litri di capacità
- Auto menù
- 4 funzioni di cottura
- Potenza: 700 W
- Potenza Grill 1000 W
- Luce interna

Dimensioni prodotto (LxPxA)

- 440x359x259 mm

MK-MASTERKITCHEN.COM/IT



FORNI

Tabella comparativa



FORNI

	MKO 802/12-PR MS XS	MKO 802/12-PR MS BK	MKO 902-PR M XS
Tipologia	Forno multifunzione	Forno multifunzione	Forno multifunzione
Estetica	Acciaio inox	Vetro nero	Acciaio inox
Codice EAN	6944271646830	6944271646847	6944271646861
Classe di efficienza energetica*	A	A	A
Consumo di energia in funzione di riscaldamento a convezione naturale (kWh)	0,99	0,99	0,99
Consumo di energia in funzione di riscaldamento a convezione forzata (kWh)	0,79	0,79	0,79
Volume utile forno (Lt)	70	70	70
Caratteristiche principali			
Numero di funzioni cottura	9	9	10
Resistenza circolare	NO	NO	Sì
Tipologia cavità	Fianchi lisci	Fianchi lisci	Fianchi lisci
Comando	Timer meccanico fine cottura	Timer meccanico fine cottura	Timer meccanico fine cottura
Sonda carne	NO	NO	NO
Ventilazione tangenziale di raffreddamento	Sì	Sì	Sì
Numero di vetri porta	3	3	3
Griglia in filo	Sì	Sì	Sì
Leccarda smaltata	Sì	Sì	Sì
Leccarda smaltata fonda	NO	NO	Sì
Accessori opzionali	Guide telescopiche	Guide telescopiche	Guide telescopiche
Caratteristiche tecniche			
Potenza massima assorbita (W)	3000	3000	3000
Tensione (V)	220 / 240	220 / 240	220 / 240
Frequenza (Hz)	50 / 60	50 / 60	50 / 60
Certificati di omologazione	CE/CB/GS	CE/CB/GS	CE/CB/GS
Dimensioni prodotto (L×P×A) mm	595x576x598	595x576x598	595x576x597



MKO 902-PR M BK	MKO 902-PR M WH	MKO 906-PR M XS	MKO 9210-PR M BK
Forno multifunzione	Forno multifunzione	Forno multifunzione	Forno multifunzione
Vetro nero	Vetro bianco	Acciaio inox	Vetro nero
6944271646915	6944271646977	6944271646878	6944271658796
A	A	A	A
0,99	0,99	0,99	0,99
0,79	0,79	0,79	0,79
70	70	70	93

10	10	10	10
Sì	Sì	Sì	Sì
Fianchi lisci	Fianchi lisci	Fianchi lisci	Fianchi lisci
Timer meccanico fine cottura	Timer meccanico fine cottura	Elettronico con due manopole	Elettronico con timer digitale
NO	NO	NO	NO
Sì	Sì	Sì	Sì
3	3	3	3
Sì	Sì	Sì	Sì
Sì	Sì	Sì	Sì
Sì	Sì	Sì	Sì
Guide telescopiche	Guide telescopiche	Guide telescopiche	Guide telescopiche

3000	3000	3000	3200
220 / 240	220 / 240	220 / 240	220 / 240
50 / 60	50 / 60	50 / 60	50 / 60
CE/CB/GS	CE/CB/GS	CE/CB/GS	CE/CB/GS
595x576x597	595x576x597	595x576x597	895x546x480

FORNI

Tabella comparativa



FORNI

	MKO 802-ED MS BK	MKO 903-ED M BK	MKO 1307-ED M BK	MKO 1307-ED M P BK
Tipologia	Forno multifunzione	Forno multifunzione	Forno multifunzione	Forno multifunzione pirolitico
Estetica	Vetro nero	Vetro nero	Vetro nero	Vetro nero
EAN Number	6944271646960	6944271655665	6944271646946	6944271655658
Classe di efficienza energetica*	A	A	A+	A+
Consumo di energia in funzione di riscaldamento a convezione naturale (kWh)	0,83	0,93	1,06	1,01
Consumo di energia in funzione di riscaldamento a convezione forzata (kWh)	0,79	0,78	0,69	0,65
Volume utile forno (Lt)	72	72	72	72
Caratteristiche principali				
Numero di funzioni cottura	8	9	13	13
Resistenza circolare	NO	Sì	Sì	Sì
Tipologia cavità	Fianchi lisci	Fianchi lisci	Fianchi lisci	Fianchi lisci
Comando	Timer meccanico fine cottura	Elettronico con due manopole e digital timer	Elettronico con due manopole	Elettronico con due manopole
Sonda carne	NO	NO	NO	NO
Ventilazione tangenziale di raffreddamento	Sì	Sì	Sì	Sì
Numero di vetri porta	3	3	3	4
Griglia in filo	Sì	Sì	Sì	Sì
Leccarda smaltata	Sì	Sì	Sì	Sì
Leccarda smaltata fonda	NO	Sì	Sì	Sì
Leccarda in vetro	NO	NO	NO	NO
Accessori opzionali	Guide telescopiche	Guide telescopiche	Guide telescopiche	Guide telescopiche
Caratteristiche tecniche				
Potenza massima assorbita (W)	2300	2300	2900	3200
Tensione (V)	220 / 240	220 / 240	220 / 240	220 / 240
Frequenza (Hz)	50 / 60	50 / 60	50 / 60	50 / 60
Certificati di omologazione	CE/CB/GS	CE/CB/GS	CE/CB/GS	CE/CB/GS
Dimensioni prodotto (LxPxA) mm	595x566x596	595x566x596	595x566x596	595x566x596



MKO 1307-ED MMW BK	MKO 1309-ED CS BK	MKO 93/12 M P XS	MKO 82/12 MS XS	MKO 82/12 M BK	MKO 41/12 MS BK
Forno multifunzione combinato microonde	Forno multifunzione combinato vapore	Forno multifunzione pyrolitico	Forno multifunzione	Forno multifunzione	Forno statico
Vetro nero	Vetro nero	Acciaio inox	Acciaio inox	Vetro nero	Vetro nero
6944271646922	6944271655641	6944271657041	6944271646939	6944271650271	6944271666470
-	A+	A	A	A	A
-	0,89	0,99	0,99	0,99	0,99
-	0,63	0,79	0,79	0,79	0,79
72	72	70	65	65	70

13	13	9	8	8	4
Sì	Sì	Sì	Sì	Sì	Sì
Fianchi lisci	Fianchi lisci	Fianchi lisci	Fianchi lisci	Fianchi lisci	Fianchi lisci
Elettronico con due manopole	Elettronico touch	Elettronico con due manopole	3 manopole con controllo manuale	3 manopole con controllo manuale	3 manopole con controllo manuale
NO	Sì	NO	NO	NO	NO
Sì	Sì	Sì	Sì	Sì	Sì
4	3	4	3	3	2
Sì	Sì	Sì	Sì	Sì	Sì
Sì	Sì	Sì	Sì	Sì	Sì
NO	Sì	Sì	Sì	Sì	Sì
Sì	NO	NO	NO	NO	NO
Guide telescopiche	Guide telescopiche	Guide telescopiche	Guide telescopiche	Guide telescopiche	Guide telescopiche

2880	3150				
220 / 240	220 / 240	220/240	220/240	220/240	220/240
50 / 60	50 / 60	50/60	50/60	50/60	50/60
CE/CB/GS	CE/CB/GS	CE/CB/GS	CE/CB/GS	CE/CB/GS	CE/CB/GS
595x566x596	595x566x596	595x576x598	595x576x598	595x576x598	595x576x598

FORNI COMPATTI E MICROONDE

Tabella comparativa



FORNI

	MKMW 45446-PR XS	MKMW 45446C-PR XS	MKO 45509-ED BK
Tipologia	Forno a microonde	Forno a microonde combinato	Forno multifunzione
Eстетica	Acciaio inox	Acciaio inox	Vetro nero
Codice EAN	6944271647042	6944271649206	6944271647134
Classe di efficienza energetica*	-	-	A
Consumo di energia in funzione di riscaldamento a convezione forzata (kWh)	-	-	0,72
Volume utile forno (Lt)	44	44	50
Caratteristiche principali			
Cottura a microonde	Sì	Sì	NO
Potenza microonde	900	900	-
Livelli di potenza	5Lvl: 900,700,450,300,100	5Lvl: 900,700,450,300,100	-
Distribuzione microonde	Piatto rotante smaltato	Piatto rotante smaltato	NO
Piatto rotante diametro (mm)	360	360	-
Cottura a convezione	NO	Sì	Sì
Funzione pizza	NO	NO	Sì
Cottura grill	Sì	Sì	Sì
Cottura tradizionale	NO	NO	Sì
Cottura statica ventilata	NO	NO	Sì
Potenza vapore	-	-	-
Capienza tanica	-	-	-
Potenza grill	1750	1750	2200
Cottura combinata	NO	Sì	NO
Cottura a vapore	NO	NO	NO
Resistenza circolare	NO	Sì	Sì
Comando	Elettronico con due manopole	Elettronico con due manopole	Elettronico touch
Caratteristiche tecniche			
Materiale della cavità	Acciaio	Acciaio	Smaltata
Ventilazione tangenziale di raffreddamento	Sì	Sì	Sì
Numero di vetri porta	3	3	3
Griglia in filo alta rotonda	Sì	Sì	NO
Griglia in filo bassa rotonda	Sì	Sì	NO
Leccarda smaltata	NO	NO	Sì
Leccarda smaltata fonda	NO	NO	NO
Leccarda in vetro	NO	NO	NO
Griglia in filo	NO	NO	Sì
Potenza massima assorbita (W)	3350	3350	3350
Tensione (V)	230V	230V	230V
Frequenza (Hz)	50HZ	50HZ	50HZ
Certificati di omologazione	CB/GS/EMC	CB/GS/EMC	CB/GS/EMC
Dimensioni prodotto (LxPxA) mm	595x568x454	595x568x454	595x568x454

CASSETTO SCALDAVIVANDE



MKOD 6022-ED BK	
Tipologia	Cassetto scaldavivande
Estetica	Vetro nero
Codice EAN	6944271647127
Classe di efficienza energetica*	-
Consumo di energia in funzione di riscaldamento a convezione forzata (kWh)	-
Volume utile forno (Lt)	22
Caratteristiche principali	
Peso massimo consentito	25 Kg
Comando	Elettronico touch
Meccanismo di apertura porta	Push
Meccanismo di chiusura porta	Soft Close
Riscaldamento veloce	80° C in 13 minuti
Funzioni	
Lievitazione impasto	Sì
Cottura lenta	Sì
Fermentazione yogurt	Sì
Scongelamento	Sì
Mantenimento calore cibo/bevande	Sì
Sterilizzazione	Sì
Capacità di carico	
Numero di piatti con Ø 26 cm	6
Numero di terrine con Ø 10 cm	6
Numero di piatti con Ø 19 cm	1
Numero di piatti con Ø 17 cm	1
Numero di piatti con Ø 32 cm	1
Numero massimo di piatti con Ø 26 cm	12
Caratteristiche tecniche	
Materiale della cavità	Inox
Potenza massima assorbita (W)	1000
Tensione (V)	220-240V
Frequenza (Hz)	50-60Hz
Certificati di omologazione	GS
Dimensioni prodotto (L×P×A) mm	595×540×141

FORNI COMPATTI E MICROONDE

Tabella comparativa



	MKMW 3825-PR XS	MKMW 3825-PR BK	MKMW 3825-PR WH	MKMW 3825-ED BK	MKMW 3820-PR XS
Tipologia	Forno a microonde	Forno a microonde	Forno a microonde	Forno a microonde	Forno a microonde
Estetica	Acciaio inox e vetro nero	Vetro nero	Vetro bianco	Vetro nero e acciaio inox	Acciaio inox
Codice EAN	6944271647073	6944271647080	6944271647097	6944271648360	6944271647103
Volume utile forno (Lt)	25	25	25	25	20
Caratteristiche principali					
Cottura a microonde	Sì	Sì	Sì	Sì	Sì
Potenza microonde	900	900	900	900	800
Livelli di potenza	5Lvl: 900,720,450,270,90	5Lvl: 900,720,450,270,90	5Lvl: 900,720,450,270,90	5Lvl: 900,720,450,270,90	5Lvl: 800,640,400,240,80
Distribuzione microonde	Piatto rotante in vetro	Piatto rotante in vetro	Piatto rotante in vetro	Piatto rotante in vetro	Piatto rotante in vetro
Piatto rotante diametro (mm)	315	315	315	315	245
Cottura grill	Sì	Sì	Sì	Sì	Sì
Potenza grill	1000	1000	1000	1200	1000
Caratteristiche tecniche					
Materiale della cavità	Acciaio	Acciaio	Acciaio	Acciaio	Acciaio
Comando	Programmatore elettronico touch	Programmatore elettronico touch	Programmatore elettronico touch	Programmatore elettronico	Programmatore elettronico
Numeri di vetri porta	2	2	2	2	2
Sicurezza bambini	Sì	Sì	Sì	Sì	Sì
Griglia in filo rotonda	Sì	Sì	Sì	Sì	Sì
Potenza massima assorbita (W)	1450	1450	1450	1450	1250
Tensione (V)	230V	230V	230V	230V	230V
Frequenza (Hz)	50HZ	50HZ	50HZ	50HZ	50HZ
Certificati di omologazione	CB,GS,EMC	CB,GS,EMC	CB,GS,EMC	CB,GS,EMC	CB,GS,EMC
Dimensioni prodotto (LxPxA) mm	595x400x386	595x400x386	595x400x388	594x403x388	595x344x388



MKMW 3820-PR BK	MKMW 3817 PR XS	MKMW FS23G D BK	MKMW FS20G D BK
Forno a microonde	Forno a microonde	Forno a microonde	Forno a microonde
Vetro nero	Acciaio inox e vetro nero	Vetro nero	Vetro nero
6944271647110	6944271671719	6944271650127	6944271650110
20	17	23	20

SI	SI	SI	SI
800	700	800	700
5Lvl: 800,640,400,240,80	5Lvl: 700,560, 350, 210, 70	5Lvl: 800,640, 400, 240, 80	5Lvl: 700,560, 350, 210, 70
Piatto rotante in vetro	Piatto rotante in vetro	Piatto rotante in vetro	Piatto rotante in vetro
245	245	270	245
SI	SI	SI	SI
1000	1000	1000	1000

Acciaio	Acciaio	Acciaio	Acciaio
Programmatore elettronico	Programmatore elettronico	Programmatore elettronico	Programmatore elettronico
2	2	2	2
SI	SI	SI	SI
SI	SI	SI	SI
1250	1250	1250	1250
230V	230V	230V	230V
50HZ	50Hz	50Hz	50Hz
CB,GS,EMC	CB/GS/EMC	CB/GS/EMC	CB/GS/EMC
595x344x388	595x320x382	485x409x292.5	440x359x259

FORNI

I nostri piani cottura a gas

PIANI COTTURA



I piani cottura a gas Master Kitchen sono il perfetto esempio di come sia possibile innovare anche il prodotto più tradizionale, sempre con la garanzia di prestazioni di qualità, rapide e professionali.

Griglie e manopole

Le griglie e le manopole dei nostri piani cottura si distinguono per il design raffinato e la cura dei dettagli. Le griglie in ghisa hanno una struttura

robusta, pensata per garantire la massima stabilità alle pentole durante la cottura.

I nostri bruciatori

Prodotti dalle migliori aziende del settore, sono caratterizzati da un'efficienza superiore alla media, che si traduce in un risparmio dei costi e dei tempi di cottura. Grande flessibilità di utilizzo, con potenze variabili da 0,8 kW a 4,0 kW.



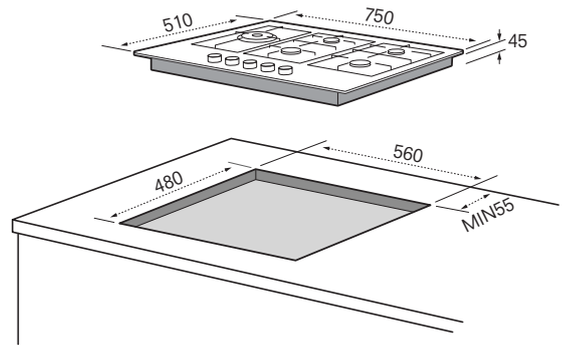
MKHG 754101-ED LTC XS
Piano cottura a gas



**In acciaio, vetro temperato
o vetroceramica.
Grande versatilità in tutti
gli ambienti cucina.**

MKHG 754101-ED LTC XS

Piano cottura a gas da incasso da 75 cm - Estetica in acciaio inox



Caratteristiche in evidenza



Piano cottura da 75 cm



Tripla corona



Bordo basso 6 mm

Caratteristiche

- 5 fuochi gas
- Tripla corona laterale

Specifiche tecniche

- Griglie in ghisa in colore nero opaco
- Accensione integrata
- Valvola di sicurezza
- 1 bruciatore rapido da 3,0 kW
- 1 bruciatore ausiliario 1,0 kW
- 2 bruciatori semirapidi da 1,75 kW
- 1 bruciatore tripla corona da 3,6 kW

Dimensioni prodotto (LxPxA)

- 750x510x45 mm

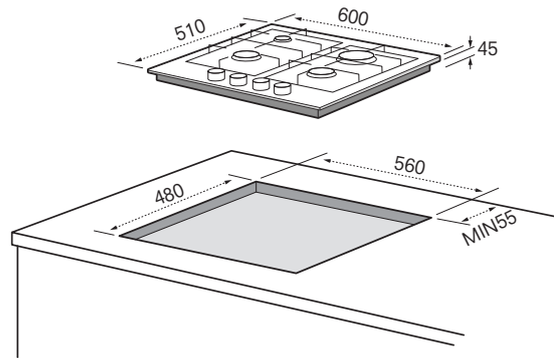
GARANZIA

MK-MASTERKITCHEN.COM/IT



MKHG 603101-ED TC XS

Piano cottura a gas da incasso da 60 cm - Estetica in acciaio inox



Caratteristiche in evidenza



Piano cottura da 60 cm



Tripla corona



Bordo basso 6 mm

Caratteristiche

- 4 fuochi gas
- Tripla corona

Specifiche tecniche

- Griglie in ghisa in colore nero opaco
- Accensione integrata
- Valvola di sicurezza
- 1 bruciatore ausiliario 1,0 kW
- 2 bruciatori semirapidi da 1,75 kW
- 1 bruciatore tripla corona da 3,6 kW

Dimensioni prodotto (LxPxA)

- 600x510x45 mm

GARANZIA

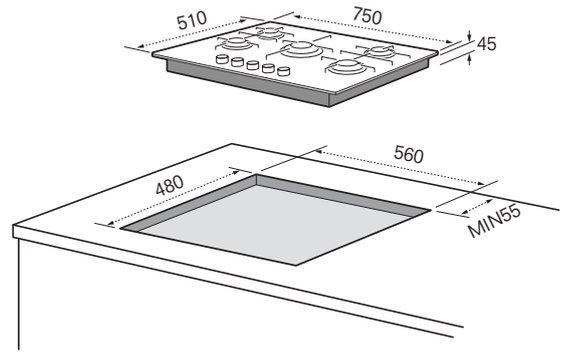
MK-MASTERKITCHEN.COM/IT

5
anni



MKHG 754101-PR TC BK

Piano cottura a gas da incasso da 75 cm - Estetica in cristallo temperato nero



Caratteristiche in evidenza



Piano cottura da 75 cm



Tripla corona

Caratteristiche

- 5 fuochi gas
- Tripla corona laterale

Specifiche tecniche

- Griglie in ghisa in colore nero opaco
- Accensione integrata
- Valvola di sicurezza
- 1 bruciatore rapido da 3,0 kW
- 1 bruciatore ausiliario 1,0 kW
- 2 bruciatori semirapidi da 1,75 kW
- 1 bruciatore tripla corona da 3,6 kW

Dimensioni prodotto (LxPxA)

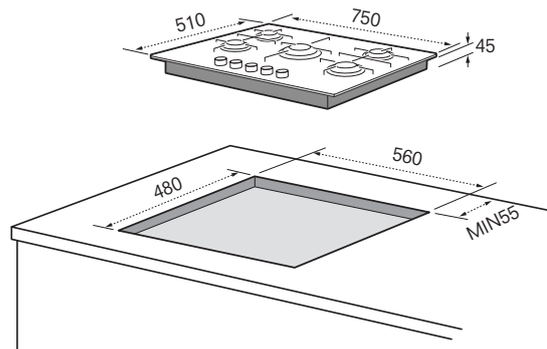
- 750x510x45mm

MK-MASTERKITCHEN.COM/IT



MKHG 754101-PR TC WH

Piano cottura a gas da incasso da 75 cm - Estetica in cristallo temperato bianco



Caratteristiche in evidenza



Piano cottura da 75 cm



Tripla corona

Caratteristiche

- 5 fuochi gas
- Tripla corona laterale

Specifiche tecniche

- Griglie in ghisa in colore nero opaco
- Accensione integrata
- Valvola di sicurezza
- 1 bruciatore rapido da 3,0 kW
- 1 bruciatore ausiliario 1,0 kW
- 2 bruciatori semirapidi da 1,75 kW
- 1 bruciatore tripla corona da 3,6 kW

Dimensioni prodotto (LxPxA)

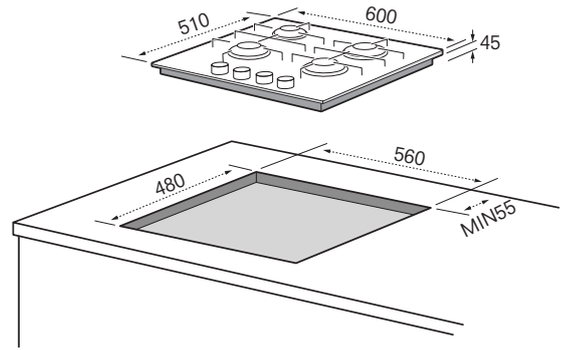
- 750x510x45 mm

MK-MASTERKITCHEN.COM/IT



MKHG 603101-PR TC BK

Piano cottura a gas da incasso da 60 cm - Estetica in cristallo temperato nero



Caratteristiche in evidenza



Piano cottura da 60 cm



Tripla corona

Caratteristiche

- 4 fuochi gas
- Tripla corona

Specifiche tecniche

- Estetica in cristallo temperato nero
- Griglie in ghisa in colore nero opaco
- Accensione integrata
- Valvola di sicurezza
- 1 bruciatore tripla corona da 3,6 kW
- 1 bruciatore ausiliario da 1,0 kW
- 2 bruciatori semirapidi da 1,75 kW

Dimensioni prodotto (LxPxA)

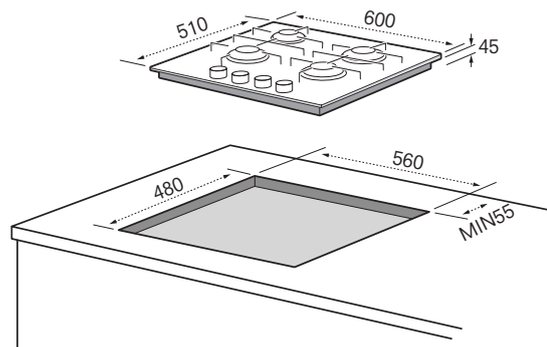
- 600x510x45 mm

MK-MASTERKITCHEN.COM/IT



MKHG 603101-PR TC WH

Piano cottura a gas da incasso da 60 cm - Estetica in cristallo temperato bianco



Caratteristiche in evidenza



Piano cottura da 60 cm



Tripla corona

Caratteristiche

- 4 fuochi gas
- Tripla corona

Specifiche tecniche

- Estetica in cristallo temperato nero
- Griglie in ghisa in colore nero opaco
- Accensione integrata
- Valvola di sicurezza
- 1 bruciatore tripla corona da 3,6 kW
- 1 bruciatore ausiliario da 1,0 kW
- 2 bruciatori semirapidi da 1,75 kW

Dimensioni prodotto (LxPxA)

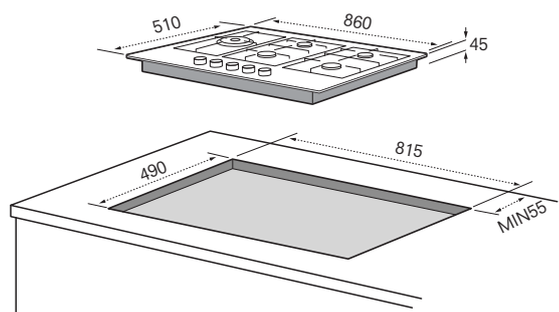
- 600x510x45 mm

MK-MASTERKITCHEN.COM/IT



MKHG 904101-PR LTC XS

Piano cottura a gas da incasso da 90 cm - Estetica in acciaio inox



Caratteristiche in evidenza



Piano cottura da 90 cm



Tripla corona

Caratteristiche

- 5 fuochi gas
- Tripla corona laterale

Specifiche tecniche

- Griglie in ghisa in colore nero opaco
- Accensione integrata
- Valvola di sicurezza
- 1 bruciatore rapido da 3,0 kW
- 1 bruciatore ausiliario 1,0 kW
- 2 bruciatori semirapidi da 1,75 kW
- 1 bruciatore tripla corona da 3,6 kW

Dimensioni prodotto (LxPxA)

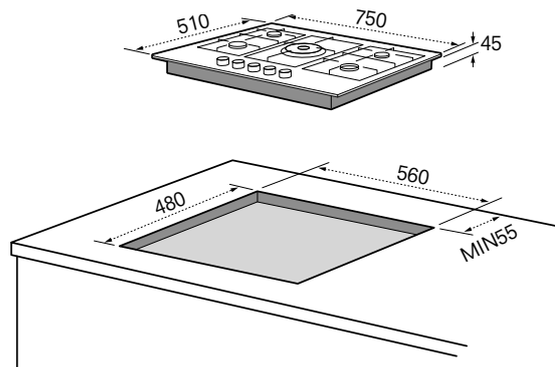
- 860x510x45 mm

MK-MASTERKITCHEN.COM/IT



MKHG 754101-PR TC XS

Piano cottura a gas da incasso da 75 cm - Estetica in acciaio inox



Caratteristiche in evidenza



Piano cottura da 75 cm



Tripla corona

Caratteristiche

- 5 fuochi gas
- Tripla corona

Specifiche tecniche

- Griglie in ghisa in colore nero opaco
- Accensione integrata
- Valvola di sicurezza
- 1 bruciatore rapido da 3,0 kW
- 1 bruciatore ausiliario da 1,0 kW
- 2 bruciatori semirapido da 1,75 kW
- 1 bruciatore tripla corona da 3,6 kW

Dimensioni prodotto (LxPxA)

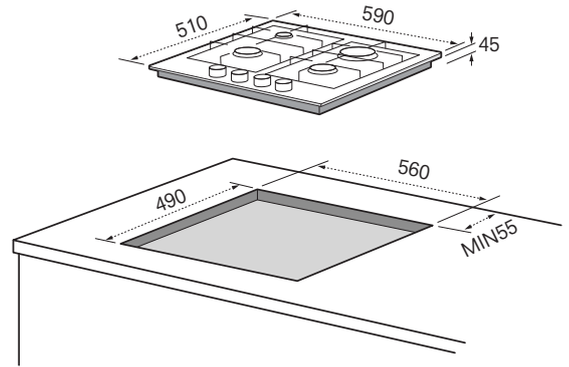
- 750x520x45 mm

MK-MASTERKITCHEN.COM/IT



MKHG 603101-PR TC XS

Piano cottura a gas da incasso da 60 cm - Estetica in acciaio inox



Caratteristiche in evidenza



Piano cottura da 60 cm



Tripla corona

Caratteristiche

- 4 fuochi gas
- Tripla corona

Specifiche tecniche

- Griglie in ghisa in colore nero opaco
- Accensione integrata
- Valvola di sicurezza
- 1 bruciatore tripla corona da 3,6 kW
- 1 bruciatore ausiliario da 1,0 kW
- 2 bruciatori semirapidi da 1,75 kW

Dimensioni prodotto (LxPxA)

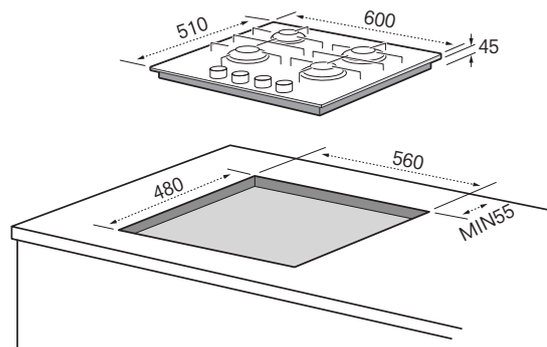
- 590x510x45 mm

MK-MASTERKITCHEN.COM/IT



MKHG 60401-PR E XS

Piano cottura a gas da incasso da 60 cm - Estetica in acciaio inox



Caratteristiche in evidenza



Piano cottura da 60 cm

Caratteristiche

- 4 fuochi gas

Specifiche tecniche

- Griglie smaltate in piattina
- Accensione integrata
- Valvola di sicurezza
- 1 bruciatore rapido da 3,0 kW
- 1 bruciatore ausiliario da 1,0 kW
- 2 bruciatori semirapidi da 1,75 kW

Dimensioni prodotto (LxPxA)

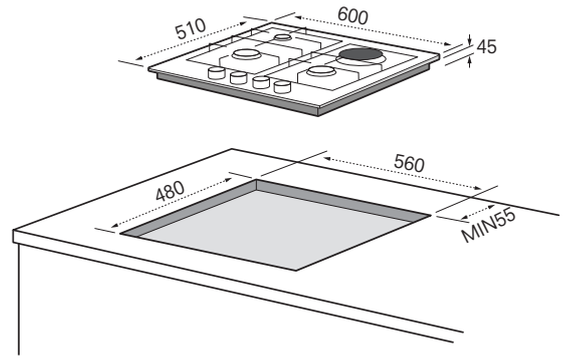
- 590x510x45 mm

MK-MASTERKITCHEN.COM/IT



MKMG 603E101-ED E XS

Piano cottura a gas da incasso da 60 cm - Estetica in acciaio inox



Caratteristiche in evidenza



Piano cottura da 60 cm

Caratteristiche

- 3 fuochi gas
- Piastra in ghisa elettrica

Specifiche tecniche

- Griglie smaltate in piattina
- Accensione integrata
- Valvola di sicurezza
- 1 bruciatore rapido da 3,0 kW
- 1 bruciatore ausiliario da 1,0 kW
- 1 bruciatore semirapido da 1,75 kW
- 1 piastra in ghisa da 1,5 kW

Dimensioni prodotto (L×P×A)

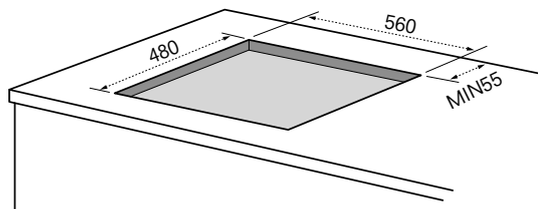
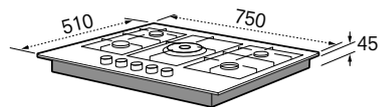
- 600x510x45 mm

MK-MASTERKITCHEN.COM/IT



MKHG 75 E XS

Piano cottura a gas da incasso da 75 cm - Estetica in acciaio inox



Caratteristiche in evidenza



Piano cottura da 75 cm



Tripla corona

Caratteristiche

- 5 fuochi gas
- Tripla corona

Specifiche tecniche

- Griglie smaltate in piattina
- Accensione integrata
- Valvola di sicurezza
- 1 bruciatore rapido da 3,0 kW
- 1 bruciatore ausiliario da 1,0 kW
- 2 bruciatori semirapidi da 1,75 kW

Dimensioni prodotto (LxPxA)

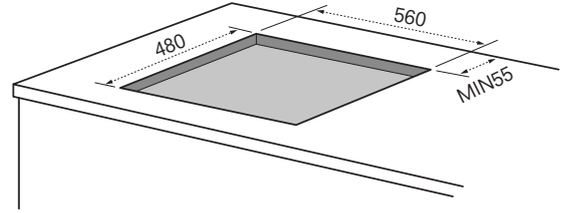
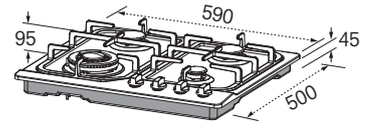
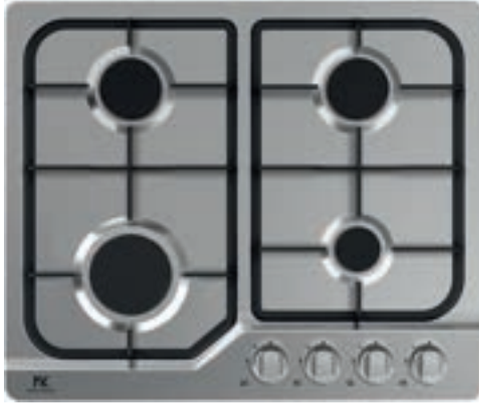
- 750x510x45 mm

MK-MASTERKITCHEN.COM/IT



MKHG 6401F E XS

Piano cottura a gas da incasso da 60 cm con 4 fuochi - Estetica in acciaio inox



Caratteristiche in evidenza



Piano cottura da 60 cm

Caratteristiche

- 4 fuochi gas
- Comandi frontali

Specifiche tecniche

- Griglie smaltate in piattina
- Accensione integrata
- Valvola di sicurezza
- 1 bruciatore rapido da 3,0 kW
- 1 bruciatore ausiliario da 1,0 kW
- 2 bruciatori semirapidi da 1,75 kW

Dimensioni prodotto (LxPxA)

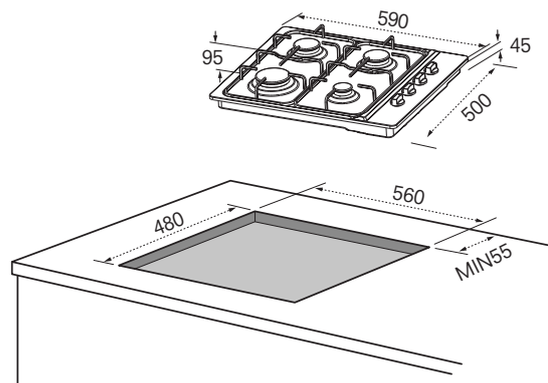
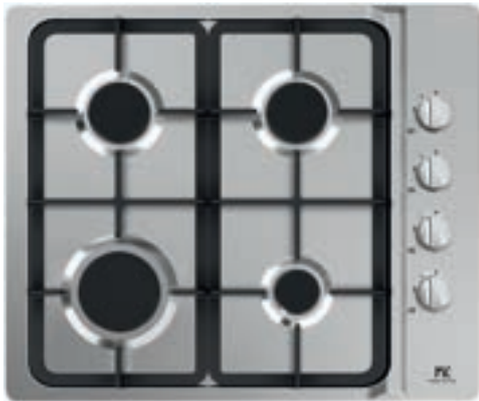
- 590x500x45 mm

MK-MASTERKITCHEN.COM/IT



MKHG 6401L E XS

Piano cottura a gas da incasso da 60 cm con 4 fuochi - Estetica in acciaio inox



Caratteristiche in evidenza



Piano cottura da 60 cm

Caratteristiche

- 4 fuochi gas
- Comandi laterali

Specifiche tecniche

- Griglie smaltate in piattina
- Accensione integrata
- Valvola di sicurezza
- 1 bruciatore rapido da 3,0 kW
- 1 bruciatore ausiliario da 1,0 kW
- 2 bruciatori semirapidi da 1,75 kW

Dimensioni prodotto (LxPxA)

- 590x500x45 mm

MK-MASTERKITCHEN.COM/IT

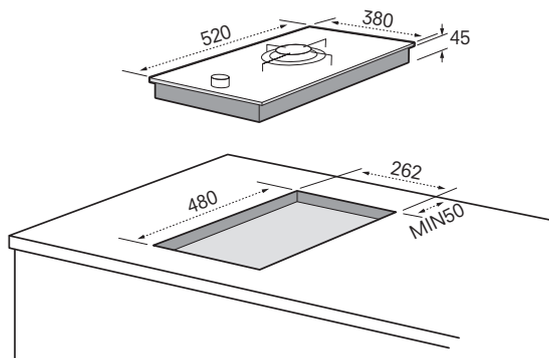


MKHG 381-EDS FTC GCBK

Piano cottura a gas da incasso da 38 cm - Estetica in vetroceramica



archiproducts
DESIGN AWARDS
—
WINNER 2020



Caratteristiche in evidenza



Piano cottura da 38 cm



Tripla corona



Buciatori piatti



Bordo basso 4 mm



Vetroceramica

Caratteristiche

- 1 fuoco gas
- Tripla corona

Specifiche tecniche

- Bruciatori piatti ad alta efficienza energetica 67%
- Griglie in ghisa in colore nero opaco
- Accensione integrata
- Valvola di sicurezza
- 1 bruciatore tripla corona da 4,2 kW

Dimensioni prodotto (LxPxA)

- 380x520x45 mm

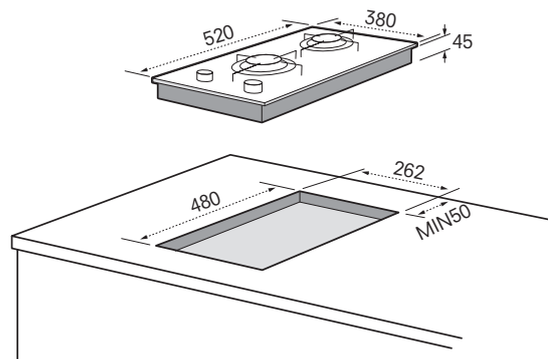
GARANZIA

MK-MASTERKITCHEN.COM/IT



MKHG 382-EDS F GCBK

Piano cottura a gas da incasso da 38 cm - Estetica in vetroceramica



Caratteristiche in evidenza



Piano cottura da 38 cm



Bruciatori piatti



Bordo basso 4 mm



Vetroceramica

Caratteristiche

- 2 fuochi gas

Specifiche tecniche

- Bruciatori piatti ad alta efficienza energetica 67%
- Griglie in ghisa in colore nero opaco
- Accensione integrata
- Valvola di sicurezza
- 1 bruciatore rapido da 3,0 kW
- 1 bruciatore ausiliario 1,0 kW

Dimensioni prodotto (LxPxA)

- 380x520x45mm

GARANZIA

MK-MASTERKITCHEN.COM/IT

5
anni



PIANI A GAS

Tabella comparativa



	MKHG 754101-ED LTC XS	MKHG 603101-ED TC XS	MKHG 754101-PR TC BK
Tipologia	Piano cottura a gas	Piano cottura a gas	Piano cottura a gas
Estetica	Acciaio inox	Acciaio inox	Vetro temperato nero
Codice EAN	6 939962 612928	6 939962 612768	6 939962 612942
Caratteristiche principali			
Larghezza (cm)	75	60	75
Tipo di installazione	Da incasso	Da incasso	Da incasso
Numero di fuochi	5	4	5
Layout fuochi			
Bruciatore n.1 (kW)	Semi rapido 1,75	Tripla corona 3,6	Rapido 3,0
Bruciatore n.2 (kW)	Ausiliario 1,0	Ausiliario 1,0	Ausiliario 1,0
Bruciatore n.3 (kW)	Semirapido 1,75	Semirapido 1,75	Semirapido 1,75
Bruciatore n.4 (kW)	Rapido 3,0	Semirapido 1,75	Semirapido 1,75
Bruciatore n.5 (kW)			
Tipologia bruciatori	Standard	Standard	Standard
Griglie	Ghisa	Ghisa	Ghisa
Piano con bordo basso	NO	SI	NO
Accensione integrata	SI	SI	SI
Valvola di sicurezza	SI	SI	SI
Caratteristiche tecniche			
Tensione (V)	220 / 240	220 / 240	220 / 240
Frequenza (Hz)	50 / 60	50 / 60	50 / 60
Certificati di omologazione	CE	CE	CE
Dimensioni prodotto (LxH) mm	750x510x45	600x510x45	750x510x45



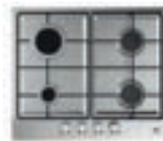
MKHG 754101-PR TC WH	MKHG 603101-PR TC BK	MKHG 603101-PR TC WH	MKHG 904101-PR LTC XS	MKHG 754101-PR TC XS
Piano cottura a gas	Piano cottura a gas	Piano cottura a gas	Piano cottura a gas	Piano cottura a gas
Vetro temprato bianco	Vetro temprato nero	Vetro temprato bianco	Acciaio inox	Acciaio inox
6 939962 612935	6 939962 612867	6 939962 612850	6 939962 612966	6 939962 612911

75	60	60	90	75
Da incasso	Da incasso	Da incasso	Da incasso	Da incasso
5	4	4	5	5
Rapido 3,0	Tripla corona 3,6	Tripla corona 3,6	Semirapido 1,75	Rapido 3,0
Ausiliario 1,0	Ausiliario 1,0	Ausiliario 1,0	Ausiliario 1,0	Ausiliario 1,0
Semirapido 1,75	Semirapido 1,75	Semirapido 1,75	Semirapido 1,75	Semirapido 1,75
Semirapido 1,75	Semirapido 1,75	Semirapido 1,75	Rapido 3,0	Semirapido 1,75
Standard	Standard	Standard	Standard	Standard
Ghisa	Ghisa	Ghisa	Ghisa	Ghisa
NO	NO	NO	NO	NO
SI	SI	SI	SI	SI
SI	SI	SI	SI	SI

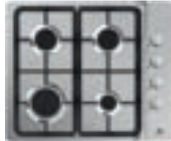
220 / 240	220 / 240	220 / 240	220 / 240	220 / 240
50 / 60	50 / 60	50 / 60	50 / 60	50 / 60
CE	CE	CE	CE	CE
750x510x45	600x510x45	600x510x45	860x510x45	750x510x45

PIANI A GAS

Tabella comparativa



	MKHG 603101-PR TC XS	MKHG 60401-PR E XS	MKMG 603E101-ED E XS
Tipologia	Piano cottura a gas	Piano cottura a gas	Piano cottura a gas
Estetica	Acciaio inox	Acciaio inox	Acciaio inox
Codice EAN	6 939962 612874	6 939962 612881	6 939962 612843
Caratteristiche principali			
Larghezza (cm)	60	60	60
Tipo di installazione	Da incasso	Da incasso	Da incasso
Numero di fuochi	4	4	4
Layout fuochi			
Brucciatore n.1 (kW)	Tripla corona 3,6	Rapdio 3	Rapdio 3
Brucciatore n.2 (kW)	Ausiliario 1,0	Ausiliario 1,0	Ausiliario 1,0
Brucciatore n.3 (kW)	Semirapido 1,75	Semirapido 1,75	Semirapido 1,75
Brucciatore n.4 (kW)	Semirapido 1,75	Semirapido 1,75	1,5
Brucciatore n.5 (kW)			
Tipologia bruciatori	Standard	Standard	Standard
Griglie	Ghisa	Smaltata	Smaltata
Piano con bordo basso	NO	NO	NO
Accensione integrata	SI	SI	SI
Valvola di sicurezza	SI	SI	SI
Caratteristiche tecniche			
Tensione (V)	220 / 240	220 / 240	220 / 240
Frequenza (Hz)	50 / 60	50 / 60	50 / 60
Certificati di omologazione	CE	CE	CE
Dimensioni prodotto (LxH) mm	600x510x45	600x510x45	600x510x45



MKHG 6401F E XS	MKHG 6401L E XS	MKHG 381-EDS FTC GCBK	MKHG 382-EDS F GCBK	MKHG 75 E XS
Piano cottura a gas	Piano cottura a gas	Piano cottura a gas	Piano cottura a gas	Piano cottura a gas
Acciaio inox	Acciaio inox	Vetroceramica	Vetroceramica	Acciaio inox
6 939962 621036	6 939962 621043	6944271646755	6944271646762	6 939962 614823
60	60	38	38	75
Da incasso	Da incasso	Da incasso	Da incasso	Da incasso
4	4	1	2	5
Ausiliario 1,0	Semirapido 1,75	Tripla corona 4,2	Rapido 3,0	Rapido 3,0
Rapido 3	Rapido 3	-	Ausiliario 1,0	Ausiliario 1,0
Semirapido 1,75	Ausiliario 1,0	-	-	Semirapido 1,75
Semirapido 1,75	Semirapido 1,75	-	-	Semirapido 1,75
Standard	Standard	Piatti a fiamma verticale	Piatti a fiamma verticale	Standard
Smaltata	Smaltata	Ghisa	Ghisa	Smaltata
NO	NO	Sì	Sì	NO
SI	SI	Sì	Sì	SI
SI	SI	Sì	SI	SI
220 / 240	220 / 240	220 / 240	220 / 240	220 / 240
50 / 60	50 / 60	50 / 60	50 / 60	50 / 60
CE	CE	CE/ RoHS/ REACH	CE/ RoHS/ REACH	CE/ RoHS/ REACH
590x500x45	590x500x45	380x520x45	380x520x45	750x510x45

I nostri piani cottura a induzione

PIANI COTTURA



Rapidità, precisione, sicurezza.
Usati da anni nel mondo
professionale, i piani cottura
elettrici a induzione sono la nuova
frontiera della cucina domestica.
Sapori e resa non cambiano rispetto
a un piano tradizionale, mentre
migliorano le prestazioni di cottura.



MKHI 804FH ED BK
Piano cottura a induzione
con cappa integrata

Piani cottura a induzione Master Kitchen, le soluzioni più innovative:



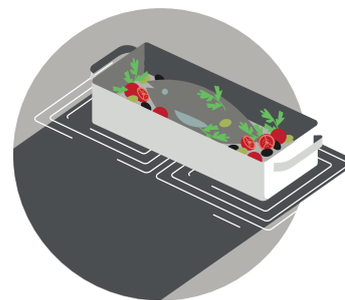
Funzione Booster

La funzione Booster impiega la massima potenza solo per il tempo necessario al raggiungimento del livello impostato. Così, si riducono ulteriormente i tempi di cottura.



Funzione mantenimento

Con questa funzione i cibi già cotti si mantengono a una temperatura costante, senza essere danneggiati da una cottura eccessiva.



Funzione Bridge

La funzione Bridge, attivata dall'uso di una pentola ovale o quadrata, unisce due zone cottura adiacenti creandone una sola più grande e controllata da un unico comando.



Comandi slide

Dal minimo al massimo con un dito: basta scorrere sui comandi per impostare la potenza delle zone di cottura. LED luminosi progressivi segnalano il livello di potenza scelto.

Tecnologia intelligente

Attraverso l'induzione magnetica il sistema riscalda solo il fondo della pentola: così diminuiscono i tempi di cottura e aumenta l'efficienza energetica.

I fondi delle pentole per i piani a induzione devono essere in materiale ferromagnetico. Si riconoscono da questo simbolo:

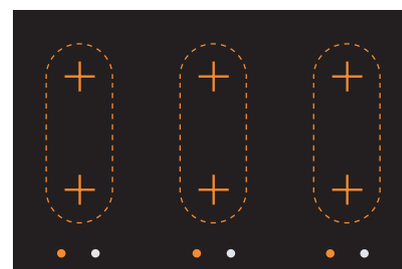
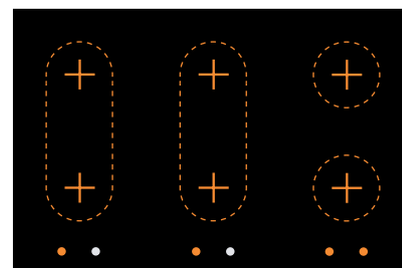
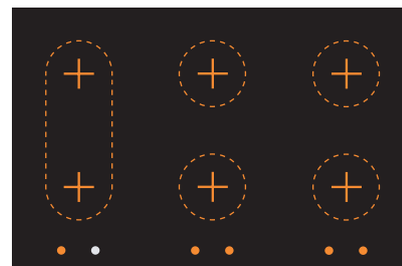
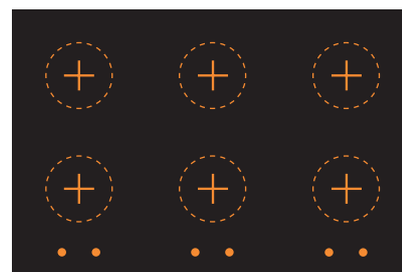


Il diametro minimo delle pentole deve essere di Ø 140 mm

Power management

Per superare l'ostacolo della compatibilità energetica, alcuni modelli della nostra gamma a induzione offrono la possibilità di regolare la potenza assorbita fino a limiti inferiori a 3 kW.

Comandi controllo touch



La superficie liscia in vetroceramica del piano a induzione non soltanto migliora l'esperienza d'uso, ma dà un contributo d'innovazione e contemporaneità alla cucina.

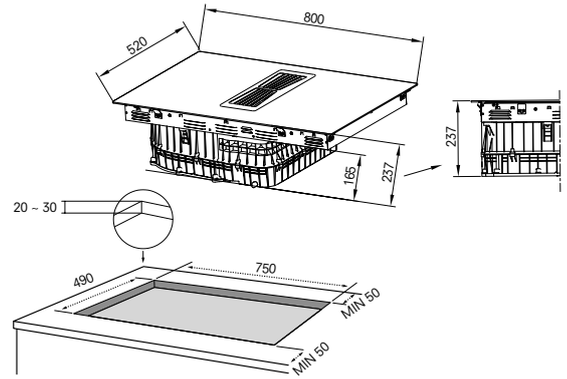


MKHI 804FH ED BK

Piano cottura elettrico con cappa integrata - Estetica in vetroceramica nera



Classe di efficienza energetica A



Caratteristiche in evidenza



Funzione Booster



Comandi slide touch control



Power management

Caratteristiche

- Classe di efficienza energetica A (IEC)
- Numero di impostazione 15+boost / Aspirazione 3+boost
- Timer individuale coordinato con la cappa
- Waterproof
- Sicurezza bambini
- Potsense
- Funzione bridge
- Funzione Boost
- Funzione Power Management
- BLDC
- Da incasso 80cm

Specifiche tecniche

- Potenza piano a induzione 2.0kW*4
- Potenza del motore della cappa 160W*1
- Flusso d'aria massima 636m³/h
- Massima velocità di aspirazione 6m/h
- Massimo livello di rumore 69dB(A)
- Filtri antigrasso in alluminio
- Filtri di carbone già presenti nel piano cottura

Dimensioni prodotto (LxPxA)

- 800x520x237 mm

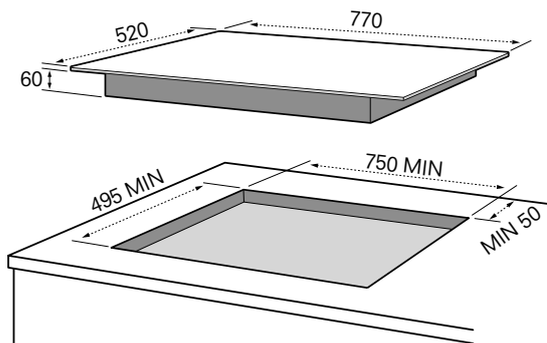
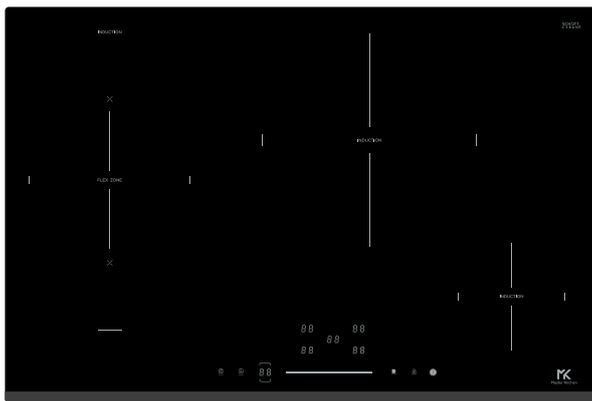
GARANZIA

MK-MASTERKITCHEN.COM/IT



MKHI 774-ED 1BR BK

Piano cottura a induzione - Estetica in vetroceramica nera



Caratteristiche in evidenza



Funzione Bridge



Funzione Booster



Comandi slide touch control



Power management

Caratteristiche

- 4 zone cottura
- Funzione Booster
- 1 zona Bridge
- Timer indipendente per tutte le zone
- Da incasso 77 cm
- Luce LED
- Bordo bisellato
- Funzione Booster Waterproof
- Funzione Power Management

Specifiche tecniche

- Altezza spessore 4 mm
- Potenza massima assorbita regolabile a 2 livelli (3,0 kW / 7,4 kW)
- Zona frontale sinistra potenza massima 1800/3000W
- Zona frontale destra potenza massima 3000/4000W
- Zona centrale sinistra potenza massima 3000/4000W
- Zona posteriore sinistra potenza massima 1800/3000W
- Zona posteriore destra potenza massima 1400/2000W

Dimensioni prodotto (LxPxA)

- 770x520x60 mm

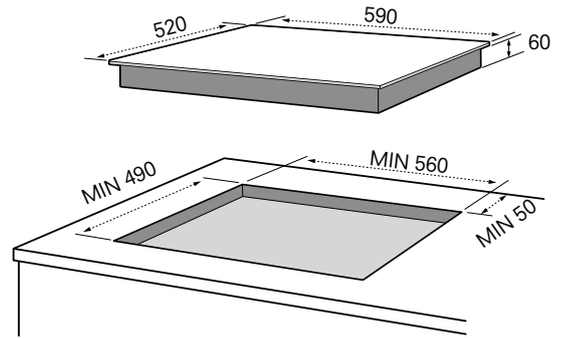
GARANZIA

MK-MASTERKITCHEN.COM/IT



MKHI 6014-ED 2BR BK

Piano cottura a induzione - Estetica in vetroceramica nera



Caratteristiche in evidenza



Funzione Bridge



Funzione Booster



Comandi slide touch control



Power management

Caratteristiche

- 4 zone cottura
- 2 zone Bridge
- Timer indipendente per tutte le zone
- Luce a LED
- Bordo bisellato
- Da incasso 60 cm
- Funzione Booster Waterproof
- Funzione Power Management

Specifiche tecniche

- Altezza spessore 4 mm
- Zona frontale sinistra potenza massima 1800/3000W
- Zona frontale destra potenza massima 1800/3000W
- Zona centrale sinistra potenza massima 3000/4000W
- Zona centrale destra potenza massima 3000/4000W
- Zona posteriore sinistra potenza massima 1800/3000W
- Zona posteriore destra potenza massima 1800/3000W

Dimensioni prodotto (LxPxA)

- 590x520X60 mm

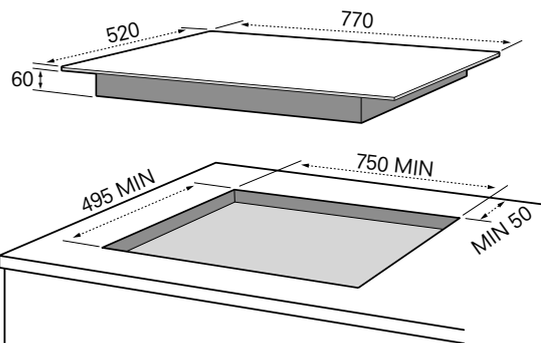
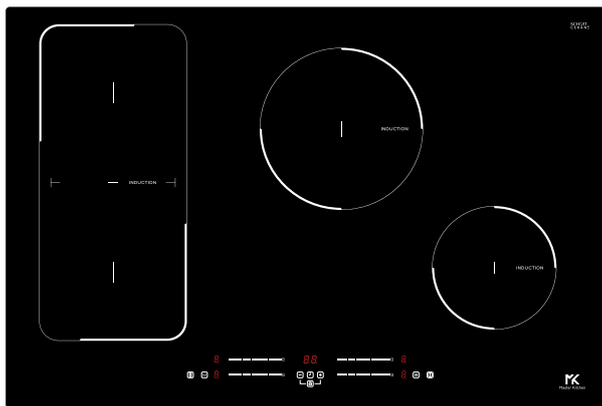
GARANZIA

MK-MASTERKITCHEN.COM/IT



MKHI 7714 1BR BK

Piano cottura a induzione - Estetica in vetroceramica nera



Caratteristiche in evidenza



Funzione Bridge



Funzione Booster



Comandi slide touch control



Power management

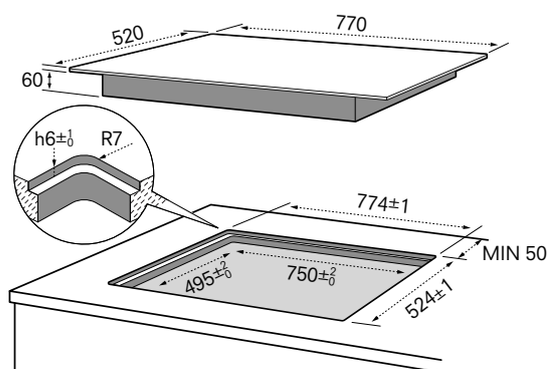
Caratteristiche

- 4 zone cottura
- Funzione Booster
- 1 zona Bridge
- Timer indipendente per tutte le zone
- Luce a LED
- Da incasso 77 cm
- Funzione Booster Waterproof
- Funzione Power Management

Specifiche tecniche

- Altezza spessore 4 mm
- Zona frontale sinistra potenza massima 1800/2300W
- Zona posteriore sinistra potenza massima 1800/2300W
- Zona centrale sinistra potenza massima 2300/2600W
- Zona frontale destra potenza massima 1200/1500W
- Potenza massima assorbita regolabile a 5 livelli (2,5 kW / 3,5 kW / 4,5 kW / 5,5 kW / 7,0 kW)

Installazione flush mount



Dimensioni prodotto (LxPxA)

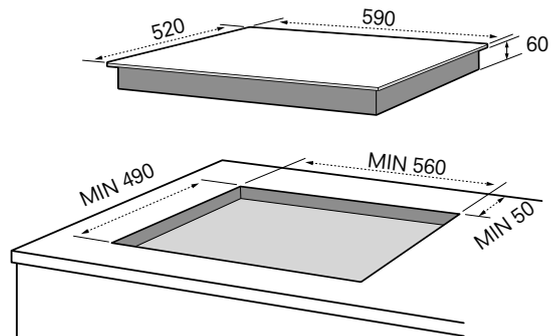
- 590x520X60 mm

MK-MASTERKITCHEN.COM/IT



MKHI 604 FRXS BK

Piano cottura a induzione - Estetica in vetroceramica nera



Caratteristiche in evidenza



Funzione
Booster



Comandi
slide touch
control



Power
management

Caratteristiche

- 4 zone cottura
- Funzione Booster
- Timer indipendente per tutte le zone
- Da incasso 60 cm
- Luce a LED
- Funzione Booster Waterproof
- Funzione Power Management

Specifiche tecniche

- Altezza spessore 4 mm
- Potenza massima assorbita regolabile a 5 livelli (2,8 kW / 3,5 kW / 4,5 kW / 5,8 kW / 7 kW)
- Zona frontale sinistra potenza massima 2300/2600W
- Zona frontale destra potenza massima 1200/1500W
- Zona posteriore sinistra potenza massima 1200/1500W
- Zona posteriore destra potenza massima 2300/2600W

Dimensioni prodotto (LxPxA)

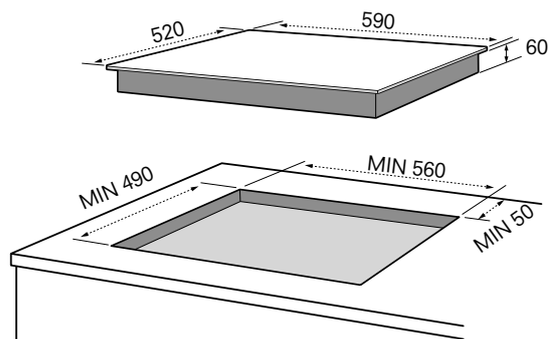
- 590x520X60 mm

MK-MASTERKITCHEN.COM/IT



MKHI 604 WH

Piano cottura a induzione - Estetica in vitroceramica bianca



Caratteristiche in evidenza



Funzione
Booster



Comandi
slide touch
control



Power
management

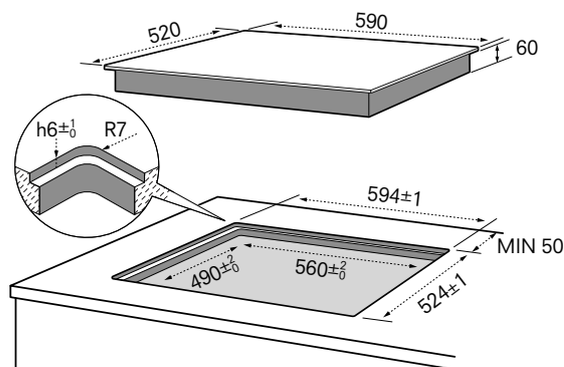
Caratteristiche

- 4 zone cottura
- Funzione Booster
- Timer indipendente per tutte le zone
- Da incasso 60 cm
- Luce a LED
- Funzione Booster Waterproof
- Funzione Power Management

Specifiche tecniche

- Altezza spessore 4 mm
- Potenza massima assorbita regolabile a 5 livelli (2,8 kW / 3,5 kW / 4,5 kW / 5,8 kW / 7 kW)
- Zona frontale sinistra potenza massima 2300/2600W
- Zona frontale destra potenza massima 1200/1500W
- Zona posteriore sinistra potenza massima 1200/1500W
- Zona posteriore destra potenza massima 2300/2600W

Installazione flush mount



Dimensioni prodotto (LxPxA)

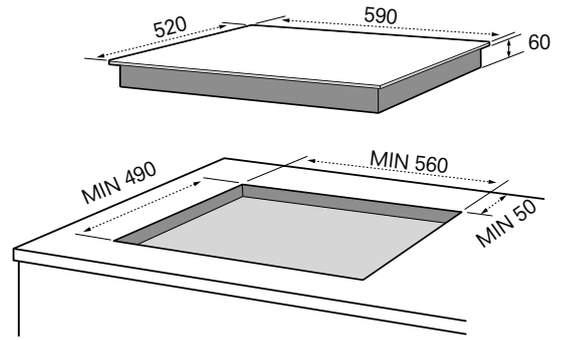
- 590x520X60 mm

MK-MASTERKITCHEN.COM/IT



MKHI 604 BK

Piano cottura a induzione - Estetica in vetroceramica nera



Caratteristiche in evidenza



Funzione
Booster

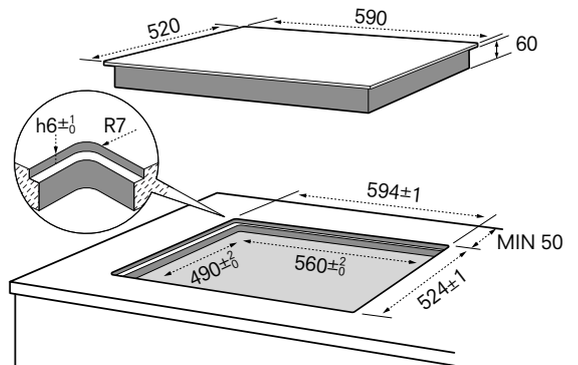


Comandi
slide touch
control



Power
management

Installazione flush mount



Caratteristiche

- 4 zone cottura
- Funzione Booster
- Timer indipendente per tutte le zone
- Da incasso 60 cm
- Luce a LED
- Funzione Booster Waterproof
- Funzione Power Management

Specifiche tecniche

- Altezza spessore 4 mm
- Potenza massima assorbita regolabile a 5 livelli (2,8 kW / 3,5 kW / 4,5 kW / 5,8 kW / 7 kW)
- Zona frontale sinistra potenza massima 2300/2600W
- Zona frontale destra potenza massima 1200/1500W
- Zona posteriore sinistra potenza massima 1200/1500W
- Zona posteriore destra potenza massima 2300/2600W

Dimensioni prodotto (LxPxA)

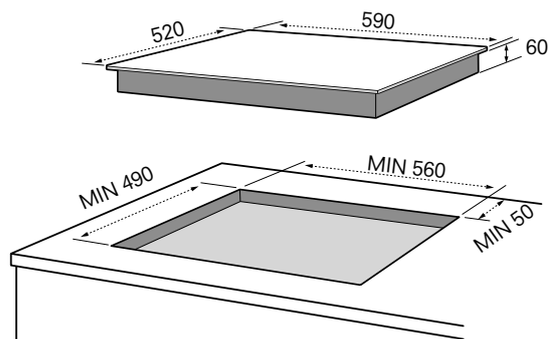
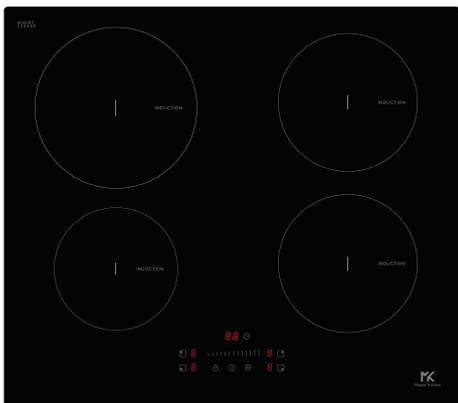
- 590x520X60 mm

MK-MASTERKITCHEN.COM/IT



MKHI 64 E BK

Piano cottura a induzione - Estetica in vetroceramica nera



Caratteristiche in evidenza



Funzione
Booster



Comandi
slide touch
control



Power
management

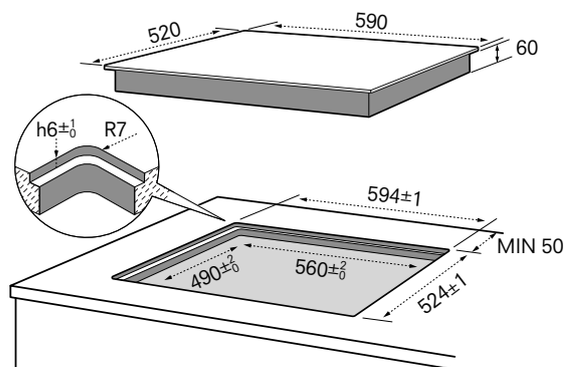
Caratteristiche

- 4 zone cottura
- Funzione Booster
- Da incasso 60 cm
- Luce a LED
- Timer individuale
- Waterproof
- Funzione Boost
- Funzione Power Management

Specifiche tecniche

- Altezza spessore 4 mm
- Potenza massima assorbita regolabile a 6 livelli (2,5 kW / 3,5 kW / 4,5 kW / 5,5 kW / 6,5 kW / 7,4 kW)
- Zona frontale sinistra potenza massima 1300/1500W
- Zona frontale destra potenza massima 1800/2000W
- Zona posteriore sinistra potenza massima 2300/2600W
- Zona posteriore destra potenza massima 1800/2000W

Installazione flush mount



Dimensioni prodotto (LxPxA)

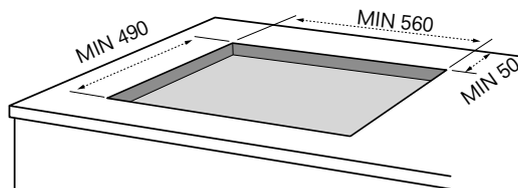
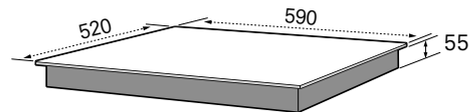
- 590x520x60 mm

MK-MASTERKITCHEN.COM/IT



MKHC 604 BK

Piano cottura elettrico - Estetica in vetroceramica nera



Caratteristiche in evidenza



Comandi slide touch control



Power management

Caratteristiche

- 4 zone cottura
- Da incasso 60 cm
- Timer indipendente per tutte le zone
- Waterproof
- Funzione Boost
- Funzione Power Management

Specifiche tecniche

- Zona frontale sinistra potenza massima 1200W
- Zona frontale destra potenza massima 1800W
- Zona posteriore sinistra potenza massima 1800W
- Zona posteriore destra potenza massima 1200W

Dimensioni prodotto (LxPxA)

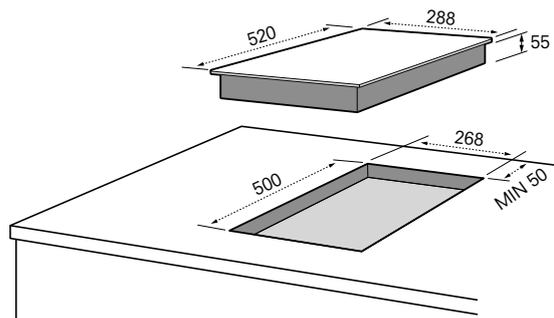
- 590x520X55 mm

MK-MASTERKITCHEN.COM/IT



MKHC 302 BK

Piano cottura elettrico - Estetica in vetroceramica nera



Caratteristiche in evidenza



Comandi slide touch control



Power management

Caratteristiche

- 2 zone cottura
- Da incasso 30 cm
- Timer
- Waterproof
- Funzione Boost
- Funzione Power Management
- Luce a LED

Specifiche tecniche

- Zona frontale sinistra potenza massima 1800W
- Zona posteriore sinistra potenza massima 1200W

Dimensioni prodotto (LxPxA)

- 288x520x55 mm

MK-MASTERKITCHEN.COM/IT



I PIANI COTTURA A INDUZIONE E IN VETROCERAMICA

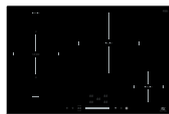
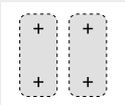
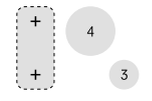


Tabella comparativa

	MKHI 774-ED 1BR BK	MKHI 6014-ED 2BR BK
Tipologia	Piano cottura a induzione	Piano cottura a induzione
Estetica	Vetro nero	Vetro nero
Codice EAN	6939962783543	6939962783536
Caratteristiche principali		
Lunghezza (cm)	77	59
Larghezza (cm)	52	52
Numero di fuochi	4	4
Layout fuochi		
Potenza/dimensione elemento riscaldante N.1 (W)	1800/3000	1800/3000
Potenza/dimensione elemento riscaldante N.2 (W)	1800/3000	1800/3000
Potenza/dimensione elemento riscaldante N.3 (W)	3000/4000	1800/3000
Potenza/dimensione elemento riscaldante N.4 (W)	1400/2000	1800/3000
Potenza/dimensione elemento riscaldante N.5 (W)	/	/
Potenza/dimensione elemento riscaldante N.6 (W)	/	/
Booster	SI	SI
Zona Bridge	1	2
Timer	SI per ogni zona cottura	SI per ogni zona cottura
Tipologia comando	Slider touch	Slider touch
Colore luce LED	Rossa	Rossa
Caratteristiche tecniche		
Power management	SI	SI
Massima potenza assorbita (W)	7400W	7200W
Tensione (V)	220 / 240 / 400	220 / 240 / 400
Frequenza (Hz)	50 / 60	50 / 60
Certificati di omologazione	CE	CE
Dimensioni prodotto (LxPxA) mm	770x520x60	590x520x60



MKHI 7714 1BR BK	MKHI 604 FRXS BK	MKHI 604 WH
Piano cottura a induzione	Piano cottura a induzione	Piano cottura a induzione
Vetro nero	Vetro nero	Vetro bianco
6939962783512	6944271647455	6944271647462

77	59	59
52	52	52
4	4	4
		
1800/3000	2300/2600	2300/2600
1800/3000	1200/1500	1200/1500
1200/1500	2300/2600	2300/2600
2200/2600	1200/1500	1200/1500
/	/	/
/	/	/
SI	SI	SI
1	NA	NA
SI per ogni zona cottura	SI per ogni zona cottura	SI per ogni zona cottura
Slider touch	Slider touch	Slider touch
Rossa	Bianca	Rossa

SI	SI	SI
7000W	7000W	7000W
220 / 240 / 400	220 / 240 / 400	220 / 240 / 400
50 / 60	50 / 60	50 / 60
CE	CE	CE
590x520X60	590x520X60	590x520X60

I PIANI COTTURA A INDUZIONE E IN VETROCERAMICA



Tabella comparativa

	MKHI 604 BK	MKHI 64 E BK
Tipologia	Piano cottura a induzione	Piano cottura a induzione
Estetica	Vetro nero	Vetro nero
Codice EAN	6944271647448	6939962783468
Caratteristiche principali		
Lunghezza (cm)	59	60
Larghezza (cm)	52	52
Numero di fuochi	4	4
Layout fuochi		
Potenza/dimensione elemento riscaldante N.1 (W)	2300/2600	2400/2600
Potenza/dimensione elemento riscaldante N.2 (W)	1200/1500	1400/1500
Potenza/dimensione elemento riscaldante N.3 (W)	2300/2600	1800/2000
Potenza/dimensione elemento riscaldante N.4 (W)	1200/1500	1800/2000
Potenza/dimensione elemento riscaldante N.5 (W)	/	/
Potenza/dimensione elemento riscaldante N.6 (W)	/	/
Booster	SI	SI
Zona Bridge	NA	NA
Timer	SI per ogni zona cottura	SI per ogni zona cottura
Tipologia comando	Slider touch	Slider touch
Colore luce LED	Bianca	Rossa
Caratteristiche tecniche		
Power management	SI	SI
Massima potenza assorbita (W)	7000W	7400W
Tensione (V)	220 / 240 / 400	220 / 240 / 400
Frequenza (Hz)	50 / 60	50 / 60
Certificati di omologazione	CE	CE
Dimensioni prodotto (LxPxA) mm	590x520X60	590x520X62



MKHC 604 BK	MKHC 302 BK	MKHI 804FH ED BK
Piano cottura elettrico	Piano cottura elettrico	Piano cottura a induzione integrato con la cappa
Vetro nero	Vetro nero	Vetro nero
6939962770772	6939962770789	NA

60	28,8	80
52	52	52
4	4	4
1200	1800	1800/2000W
1800	1200	1800/2000W
1200	/	1800/2000W
1800	/	1800/2000W
/	/	/
/	/	/
NA	NA	SI
NA	NA	2
SI per ogni zona cottura	SI per ogni zona cottura	SI per ogni zona cottura
Slider touch	Slider touch	Slider touch
Rossa	Rossa	Bianca

SI	SI	
6000W	3000W	7400W
220 / 240 / 400	220 / 240 / 400	220 / 240 / 400
50 / 60	50 / 60	50 / 60
CE	CE	CE
590x520X55	288x520X55	800x520x237

Le nostre cappe

CAPPE



Eleganti e funzionali, le cappe contribuiscono a rendere l'aria dell'ambiente più salubre e gradevole, sia durante che dopo la cottura dei cibi. Così, anche la qualità del tempo che trascorri in cucina migliora notevolmente.

Le cappe da arredo sono il complemento indispensabile per far respirare la tua cucina.

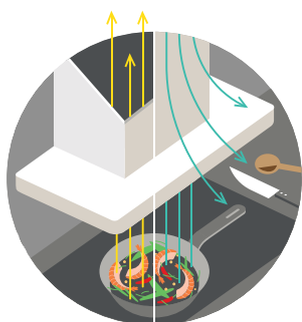
Le nostre cappe sono efficienti: hanno un basso consumo energetico e sono semplici e intuitive da usare.

Sono silenziose: non disturbano nemmeno se attivate al massimo, perché la cucina deve essere l'ambiente ideale per conversare.



MKHD V908-ED Touch BK
Cappa verticale in vetro nero

Progettate con grande attenzione ai consumi energetici, all'efficienza luminosa, alla rumorosità e alla capacità di filtraggio e pulizia dell'aria.



Aspirante e filtrante

Tutte le cappe Master Kitchen possono funzionare in versione filtrante o aspirante.

Nella versione filtrante l'azione combinata dei due filtri permette di purificare l'aria durante la cottura reintroducendola pulita nella stanza. Nella versione aspirante, il filtro metallico cattura fumi e odori per poi espellerli attraverso un tubo collegato con l'esterno.



Zero rumore

Il rumore della cappa è limitato attraverso soluzioni tecniche che ottimizzano i flussi d'aria, come l'impiego di materiali fonoassorbenti e di sistemi di insonorizzazione.

Manutenzione filtri

Ogni cappa è dotata di un filtro metallico in alluminio lavabile in lavastoviglie.

La superficie a labirinto consente di proteggere le parti funzionali della cappa filtrando le particelle di grasso.

Il filtro carboattivo, invece, ha la funzione di trattenere gli odori prodotti dalla cottura dei cibi. Questo tipo di filtro è disponibile come accessorio opzionale per tutte le cappe Master Kitchen.

Comandi smart

Meccanici o elettronici, i comandi delle nostre cappe permettono di gestire ogni funzione in modo semplice e intuitivo, dallo spegnimento programmato alla funzione intensiva

Luce a LED

Per illuminare il piano cottura, la cappa è dotata di lampade a LED a basso consumo.

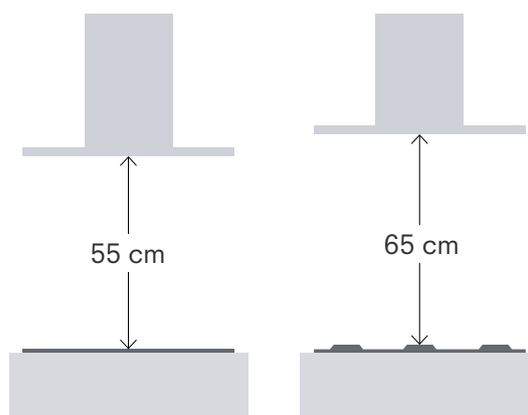
CAPPE



Corretta installazione per una cappa ideale

Affinchè la cappa sia funzionale ed efficace, deve essere centrata sul piano cottura rispettando una certa distanza dallo stesso.

Per un corretto funzionamento la distanza minima nei piani a induzione è di 55 cm, mentre quella massima per i piani a gas è di 65 cm.





MKHD V908-ED Touch BK
Cappa verticale

MKHG 381-EDS FTC GCBK
Piano cottura a gas

MKHG 382-EDS F GCBK
Piano cottura a gas

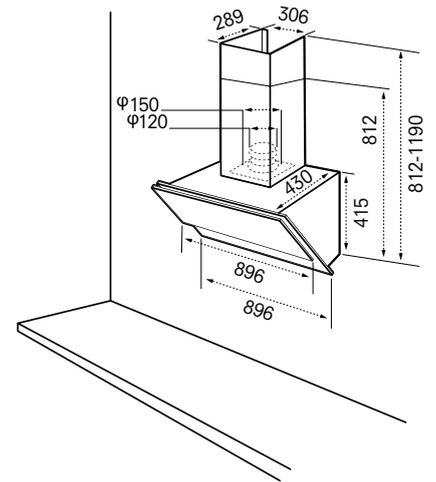
MKO 1307-ED MMW BK
Forno multifunzione
combinato microonde

MKHD V908-ED Touch BK

Cappa verticale da parete - Estetica in vetro nero/ acciaio inox



Classe di efficienza energetica A



Caratteristiche in evidenza



Lampade a LED



4 velocità



Comandi slide touch



Larghezza 90 cm

Caratteristiche

- Cappa aspirante e filtrante verticale tipo V
- Comandi touch control
- Funzione Booster
- Design e colore - Glass Black

Accessori opzionali

- Filtri a carbone attivi (KIT/CHFIL CA2)

Specifiche tecniche

- Capacità di aspirazione 800 (m³/h)
- Rumorosità 62 dB alla velocità massima
- 3 filtri metallici in alluminio

Dimensioni prodotto (LxPxA)

- 896x430x415 mm

CAPPE

GARANZIA

MK-MASTERKITCHEN.COM/IT

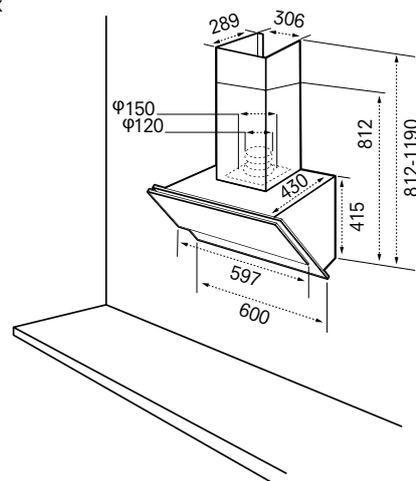


MKHD V608-ED Touch BK

Cappa aspirante e filtrante verticale da parete - Estetica in vetro nero/ acciaio inox



Classe di efficienza energetica A



Caratteristiche in evidenza



Lampade a LED



4 velocità



Comandi slide touch



Larghezza 60 cm

Caratteristiche

- Cappa aspirante e filtrante verticale tipo V
- Comandi touch control
- Funzione Booster
- Design e colore - Glass Black

Accessori opzionali

- Filtri a carbone attivi (KIT/CHFIL CA2)

Specifiche tecniche

- Capacità di aspirazione 800 (m³/h)
- Rumorosità 65 dB alla velocità massima
- 2 filtri metallici in alluminio

Dimensioni prodotto (LxPxA)

- 600x430x415 mm

GARANZIA

MK-MASTERKITCHEN.COM/IT

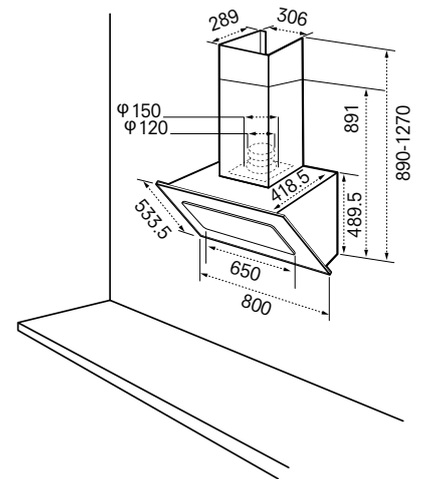


MKHD V806 Touch WH

Cappa aspirante e filtrante verticale da parete - Estetica in vetro bianco



Classe di efficienza energetica A



Caratteristiche in evidenza



Lampade a LED



4 velocità



Comandi slide touch



Larghezza 80 cm

Caratteristiche

- Cappa aspirante e filtrante verticale tipo V
- 80 cm di larghezza
- Comandi touch control
- Funzione Booster
- Design e colore - Glass White

Accessori opzionali

- Filtri a carbone attivi (KIT/CHFIL CA2)

Specifiche tecniche

- Capacità di aspirazione 800 (m³/h)
- Rumorosità 65 dB alla velocità massima
- 3 filtri metallici in alluminio

Dimensioni prodotto (LxPxA)

- 900x420x535 mm

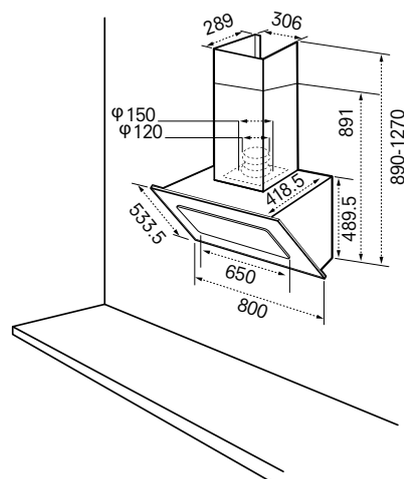


MKHD V806 Touch BK

Cappa aspirante e filtrante verticale da parete - Estetica in vetro nero



Classe di efficienza energetica A



Caratteristiche in evidenza



Lampade a LED



4 velocità



Comandi slide touch



Larghezza 80 cm

Caratteristiche

- Cappa aspirante e filtrante verticale tipo V
- 80 cm di larghezza
- Comandi touch control
- Funzione Booster
- Design e colore - Glass Black

Accessori opzionali

- Filtri a carbone attivi (KIT/CHFIL CA2)

Specifiche tecniche

- Capacità di aspirazione 800 (m³/h)
- Rumorosità 65 dB alla velocità massima
- 3 filtri metallici in alluminio

Dimensioni prodotto (LxPxA)

- 900x420x535 mm

MK-MASTERKITCHEN.COM/IT

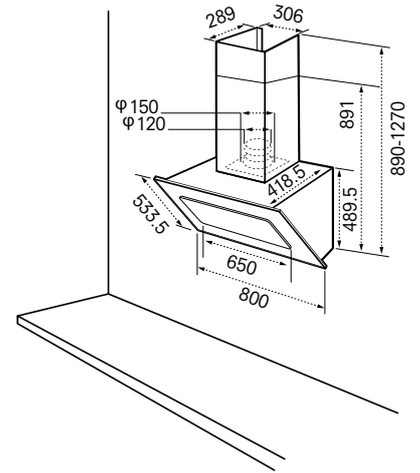


MKHD V803 E Touch BK

Cappa verticale da parete - Estetica in vetro nero/ acciaio inox



Classe di efficienza energetica C



Caratteristiche in evidenza



Lampade a LED



3 velocità



Comandi touch control



Larghezza 80 cm

Caratteristiche

- Cappa verticale tipo V
- Comandi touch
- Design e colore - Glass Black

Accessori opzionali

- Filtri a carbone attivi (KIT/CHFIL CA2)

Specifiche tecniche

- Capacità di aspirazione 440 (m³/h)
- Rumorosità 63 dB alla velocità massima
- 1 filtro metallico in alluminio

Dimensioni prodotto (LxPxA)

- 955x445x480 mm

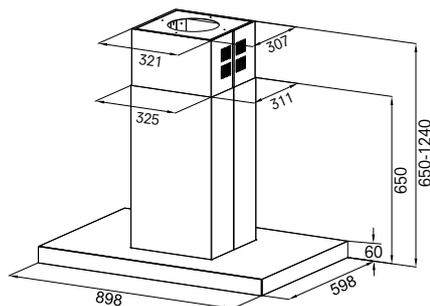


MKHD T908-ED IH Touch XS/BK

Cappa aspirante e filtrante sospesa - Estetica in acciaio inox e vetro nero



Classe di efficienza energetica A



Caratteristiche in evidenza



Lampade a LED



4 velocità



Comandi touch control



Larghezza 90 cm

Caratteristiche

- Cappa aspirante e filtrante a isola a T
- Comandi touch control
- Funzione Booster
- Design e colore - Glass Black
- Display

Accessori opzionali

- Filtri a carbone attivi (KIT/CHFIL CA2)

Specifiche tecniche

- Capacità di aspirazione 800 (m³/h)
- Rumorosità 67 dB alla velocità massima
- 3 filtri metallici in alluminio

Dimensioni prodotto (LxPxA)

- 900x600x650 mm

MK-MASTERKITCHEN.COM/IT

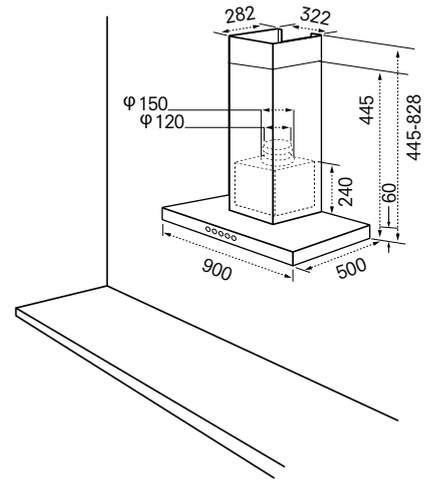


MKHD T9081-ED Touch XS/BK

Cappa aspirante e filtrante da parete - Estetica in acciaio inox e vetro nero



Classe di efficienza energetica A



Caratteristiche in evidenza



Lampade a LED



4 velocità



Comandi touch control



Larghezza 90 cm

Caratteristiche

- Cappa aspirante e filtrante a T
- Comandi slide touch
- Funzione Booster
- Design e colore - Glass Black
- Display

Accessori opzionali

- Filtri a carbone attivi (KIT/CHFIL CA2)

Specifiche tecniche

- Capacità di aspirazione 800 (m³/h)
- Rumorosità 67 dB alla velocità massima
- 3 filtri metallici in alluminio

Dimensioni prodotto (LxPxA)

- 900x500x(450+390) mm

CAPPE

GARANZIA

MK-MASTERKITCHEN.COM/IT

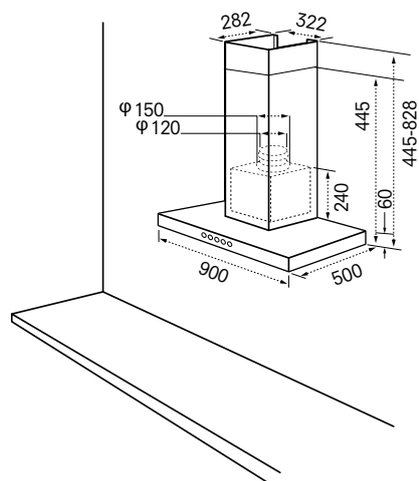


MKHD T6081-ED Touch XS/BK

Cappa aspirante e filtrante da parete - Estetica in acciaio inox e vetro nero



Classe di efficienza energetica A



Caratteristiche in evidenza



Lampade a LED



4 velocità



Comandi touch control



Larghezza 60 cm

Caratteristiche

- Cappa aspirante e filtrante a T
- Comandi touch control
- Funzione Booster
- Design e colore - Glass Black
- Display

Accessori opzionali

- Filtri a carbone attivi (KIT/CHFIL CA2)

Specifiche tecniche

- Capacità di aspirazione 800 (m³/h)
- Rumorosità 67 dB alla velocità massima
- 2 filtri metallici in alluminio

Dimensioni prodotto (LxPxA)

- 900x500 mm

GARANZIA

MK-MASTERKITCHEN.COM/IT

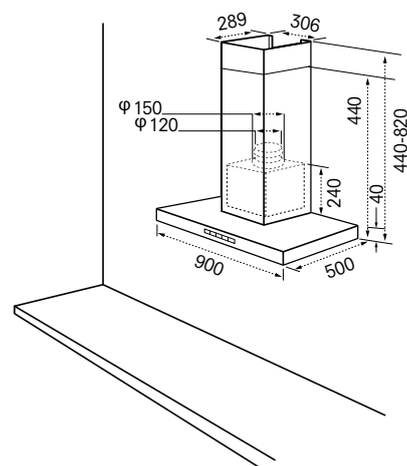


MKHD T903 XS

Cappa aspirante e filtrante da parete - Estetica in acciaio inox



Classe di efficienza energetica C



Caratteristiche in evidenza



Lampade a LED



3 velocità



Comandi soft touch



Larghezza 90 cm

Caratteristiche

- Cappa aspirante e filtrante a T
- Comandi soft touch
- Design e colore - Stainless Steel

Accessori opzionali

- Filtri a carbone attivi (KIT/CHFIL CA2)

Specifiche tecniche

- Capacità di aspirazione 400 (m³/h)
- Rumorosità 68 dB alla velocità massima
- 3 filtri metallici in alluminio

Dimensioni prodotto (LxPxA)

- 900x500x430 mm

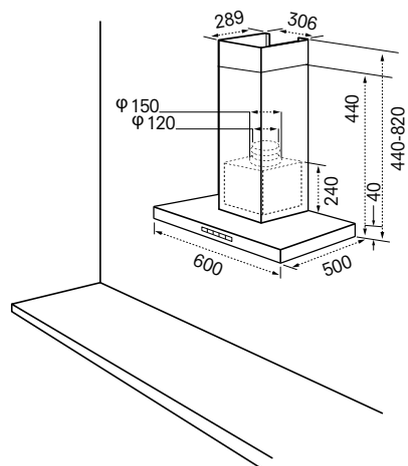


MKHD T603 XS

Cappa aspirante e filtrante da parete - Estetica in acciaio inox



Classe di efficienza energetica C



Caratteristiche in evidenza



Lampade a LED



3 velocità



Comandi soft touch



Larghezza 60 cm

Caratteristiche

- Cappa aspirante e filtrante a T
- Comandi soft touch
- Design e colore - Stainless Steel

Accessori opzionali

- Filtri a carbone attivi (KIT/CHFIL CA2)

Specifiche tecniche

- Capacità di aspirazione 400 (m³/h)
- Rumorosità 68 dB alla velocità massima
- 2 filtri metallici in alluminio

Dimensioni prodotto (LxPxA)

- 600x500x430 mm

MK-MASTERKITCHEN.COM/IT



CAPPE

Tabella comparativa



	MKHD V803 E Touch BK	MKHD V806 Touch BK
Tipologia	Cappa verticale	Cappa verticale
Estetica	Acciaio inox e vetro nero	Vetro nero
Codice EAN	6939962575735	6959449103589
Caratteristiche principali		
Larghezza (cm)	80	80
Classe di efficienza energetica	C	A
Capacità di aspirazione m3/h	440	800
Capacità di aspirazione massima IEC 61591	-	600
Capacità di aspirazione intensiva IEC 61591*	NA	750
Pressione Pa**	-	417
Numero di velocità	3	3 velocità + intensiva
Capacità di aspirazione vel. N.1 m3/h	-	285
Capacità di aspirazione vel. N.2 m3/h	-	-
Capacità di aspirazione vel. N.3 m3/h	440	600
Capacità di aspirazione intensiva m3/h	NA	750
Numero di motori	1	1
Comando	Touch	Slide touch
Livello di rumorosità massima (dbA)	63	65
Livello di rumorosità intensiva (dbA)	NA	68
Tipologia lampade	LED	LED
Potenza lampade (W)	1,5	3
Filtri metallici	1	3
Accessori opzionali	Filtri a carbone	Filtri a carbone
Dimensione foro uscita aria (mm)	120/ 150	120 / 150
Caratteristiche tecniche		
Massima potenza assorbita (W)	108	250
Tensione (V)	220 / 240	220 / 240
Frequenza (Hz)	50 / 60	50 / 60
Certificati di omologazione	CE/CB/GS/SAA	CE/CB/GS/SAA
Dimensioni prodotto (L×P×A) mm	900×450×(570-860)	800×420×489



MKHD V806 Touch WH	MKHD V608-ED Touch BK	MKHD V908-ED Touch BK
Cappa verticale	Cappa verticale	Cappa verticale
Vetro bianco	Vetro nero	Vetro nero
6939962611365	6959449103565	6959449103329
80	60	90
A	A	A
800	800	800
600	600	600
750	750	750
417	417	417
3 velocità + intensiva	3 velocità + intensiva	3 velocità + intensiva
285	285	285
-	-	-
600	600	600
750	750	750
1	1	1
Slide touch	Slide touch	Slide touch
65	62	62
68	68	68
LED	LED	LED
3	3	3
3	2	3
Filtri a carbone	Filtri a carbone	Filtri a carbone
120 / 150	120 / 150	120 / 150
250	250	250
220 / 240	220 / 240	220 / 240
50 / 60	50 / 60	50 / 60
CE/CB/GS/SAA	CE/CB/GS/SAA	CE/CB/GS/SAA
800×420×489	600×430×415	896×430×415

CAPPE

Tabella comparativa



	MKHD T908-ED IH Touch XS/BK	MKHD T9081-ED Touch XS/BK	MKHD T6081-ED Touch XS/BK
Tipologia	Cappa a T	Cappa a T	Cappa a T
Estetica	Acciaio inox	Acciaio inox	Acciaio inox
Codice EAN	6939962615233	6939962615226	6939962615219
Caratteristiche principali			
Larghezza (cm)	90	90	60
Classe di efficienza energetica	A	A	A
Capacità di aspirazione m ³ /h	800	800	800
Capacità di aspirazione massima IEC 61591	600	600	600
Capacità di aspirazione intensiva IEC 61591*	/	/	/
Pressione Pa**	/	/	/
Numero di velocità	4 velocità	4 velocità	4 velocità
Capacità di aspirazione vel. N.1 m ³ /h	/	/	/
Capacità di aspirazione vel. N.2 m ³ /h	/	/	/
Capacità di aspirazione vel. N.3 m ³ /h	600	600	600
Capacità di aspirazione intensiva m ³ /h	800	800	800
Numero di motori	1	1	1
Comando			
Livello di rumorosità massima (dbA)	67	67	67
Livello di rumorosità intensiva (dbA)	/	/	/
Tipologia lampade	LED	LED	LED
Potenza lampade (W)	6	3	3
Filtri metallici	3	3	2
Accessori opzionali	Filtri a carbone	Filtri a carbone	Filtri a carbone
Dimensione foro uscita aria (mm)	120 / 150	120 / 150	120 / 150
Caratteristiche tecniche			
Massima potenza assorbita (W)	256	253	253
Tensione (V)	220 / 240	220 / 240	220 / 240
Frequenza (Hz)	50 / 60	50 / 60	50 / 60
Certificati di omologazione	CE/CB/GS/SAA	CE/CB/GS/SAA	CE/CB/GS/SAA
Dimensioni prodotto (L×P×A) mm	900x600x650	900x500x(450+390)	600x500x(450+390)



MKHD T603 XS	MKHD T903 XS
Cappa a T	Cappa a T
Acciaio inox	Acciaio inox
6959449103596	6959449103602

60	90
C	C
400	400
-	-
NA	NA
352	348
3 velocità	3 velocità
260	260
-	-
400	400
NA	NA
1	1
Soft touch	Soft touch
68	68
NA	NA
LED	LED
3	3
2	3
Filtri a carbone	Filtri a carbone
120 / 150	120 / 150

210	210
220 / 240	220 / 240
50 / 60	50 / 60
CE/CB/GS/SAA	CE/CB/GS/SAA
600x500x440	900x500x440

Le nostre lavastoviglie



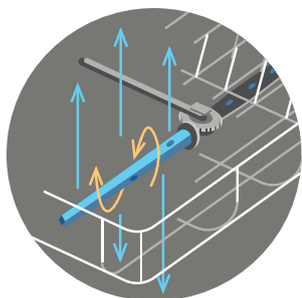
LAVASTOVIGLIE

Una fatica in meno in cucina. Grazie a prestazioni evolute e bassi consumi, chi ama cucinare non dovrà mai più preoccuparsi di lavare i piatti a mano. In linea con le evoluzioni del gusto e del design le nostre lavastoviglie

sono pensate per valorizzare ogni cucina, anche la più moderna.

Materiali di prima scelta e componenti innovative rendono le nostre lavastoviglie ineguagliabili per prestazioni, consumi e rumore.

Lavastoviglie Master Kitchen infinite possibilità:



Brevetto Innowash

Il braccio superiore ruota a 360° e raggiunge anche le stoviglie più difficili da colpire, massimizzando l'azione dell'acqua per pulire tutto in modo efficace.



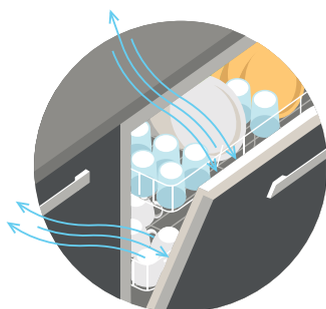
Rumore ridotto

La lavastoviglie può funzionare a qualsiasi ora del giorno e della notte, perché la combinazione di materiali fonoassorbenti e l'attenta progettazione fluidodinamica ne riduce notevolmente la rumorosità.



AutoOpen

La perfetta asciugatura delle stoviglie Master Kitchen è garantita dalla funzione AutoOpen. Al termine del risciacquo, lo sportello si apre automaticamente per garantire un'asciugatura senza residui e con ridotti consumi energetici. L'umidità presente all'interno della macchina, viene dissolta attraverso uno scambio naturale di aria fresca ed asciutta proveniente dall'ambiente esterno.



Asciugatura turbodry

Il sistema di asciugatura aspira l'aria umida e immette nella vasca aria fresca dall'esterno: così, le stoviglie sono perfettamente asciutte, subito.

Da incasso

La lavastoviglie da incasso è pensata per essere integrata nelle basi di qualsiasi cucina.

Da appoggio

Per chi preferisce le cucine destrutturate, ci sono le lavastoviglie da appoggio.

Montaggio ad hoc

Con il nuovo sistema di montaggio dell'anta, i modelli da incasso si inseriscono perfettamente nelle cucine moderne con zoccolo ribassato, mentre le lavastoviglie a libera installazione con parte superiore rimovibile si possono inserire sotto il top della cucina.

Motore BLDC

Brushless, o BLDC, è un motore ad alta efficienza con rendimento costante.

A differenza dei motori tradizionali, funziona in modo costante a velocità variabile, senza attriti né rumori elettromagnetici. Controllato elettronicamente, si può monitorare in qualsiasi momento.



Grande varietà di programmi e sistema di asciugatura.



MKDW F16E8316 EHT C
Lavastoviglie integrata totale

Flessibili e intelligenti per regalarti una pulizia impeccabile.

Sicurezza garantita da dispositivi evoluti che assicurano le parti più critiche del prodotto.

Cesti

Griglie e ripiani reclinabili permettono di disporre al meglio le stoviglie di qualsiasi dimensione, ottimizzando gli spazi. Il terzo cesto, dove presente, è dedicato a posate e utensili da cucina.

Programmi evoluti

Le lavastoviglie hanno un'elettronica evoluta che permette di gestire tutte le fasi del processo di lavaggio, anche a mezzo carico, risparmiando acqua ed energia.

Delay timer

Evita il superamento dei 3 kW quando la lavastoviglie è usata insieme a un altro elettrodomestico e ne programma l'avvio nelle fasce orarie più convenienti, riducendo gli sprechi.

Sicurezza

Doppio tubo di carico e dispositivo antitrabocco pensati per bloccare e scaricare subito l'acqua in caso di guasti e rotture accidentali. Il dispositivo acquastop in caso di perdite accidentali chiude il rubinetto di carico dell'acqua.





LAVASTOVIGLIE

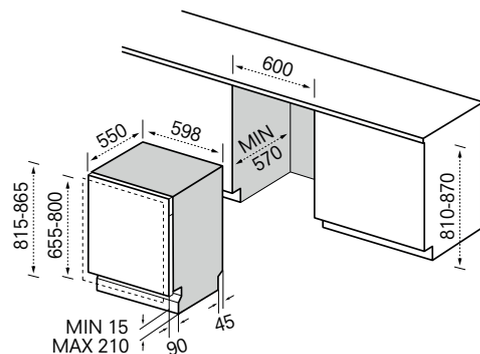
↑ MKDW F160514 EP E
Lavastoviglie integrata totale

MKDW FI6E8316 EHT C

Lavastoviglie integrata totale



Classe di efficienza energetica C



Caratteristiche in evidenza



60 cm di larghezza



16 coperti



3° Cesto

Caratteristiche

- 8 programmi di lavaggio
- Programma auto
- Programma rapido
- Partenza ritardata
- Terzo cesto
- Cesto superiore regolabile in altezza a pieno carico
- Cesto inferiore con settori removibili
- Spia di avviso per la mancanza di sale
- Spia di avviso per la mancanza di brillantante
- Power Wash
- Turbo Speed +

Specifiche tecniche

- Cerniere autobilancianti
- Cerniere scorrevoli per zoccolo basso
- Sistema di sicurezza AcquaStop
- Motore BLDC
- Sistema AutoOpen
- Livello di rumore 42 dBA

Dimensioni prodotto (LxPxA)

- 598x550x815 mm

GARANZIA

MK-MASTERKITCHEN.COM/IT

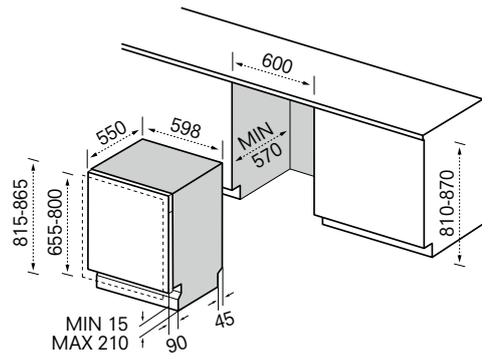


MKDW FI605314 ESL E

Lavastoviglie integrata totale



Classe di efficienza energetica E



Estetica cruscotto in acciaio inox



Caratteristiche in evidenza



60 cm di larghezza



14 coperti



3° Cesto

Caratteristiche

- 5 programmi di lavaggio
- Programma mezzo carico
- Programma rapido
- Programma intensive
- Partenza ritardata (3/6/9/12 ore)
- Terzo cesto
- Cesto superiore regolabile in altezza a pieno carico
- Cesto inferiore con settori removibili
- Spia di avviso per la mancanza di sale
- Spia di avviso per la mancanza di brillantante

Specifiche tecniche

- Cerniere autobilancianti
- Cerniere scorrevoli per zoccolo basso
- Livello di rumore 47 dBA

Dimensioni prodotto (LxPxA)

- 598x550x815 mm

MK-MASTERKITCHEN.COM/IT

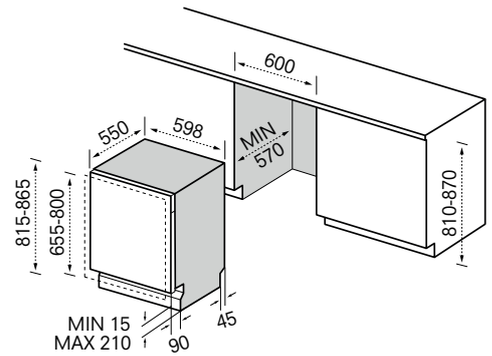


MKDW FI60514 ESL E

Lavastoviglie integrata totale



Classe di efficienza energetica E



Estetica cruscotto in acciaio inox



Caratteristiche in evidenza



60 cm di larghezza



14 coperti

* È possibile avere la stessa lavastoviglie con cerniere autobilancianti e scorrevoli per zoccolo basso.

Caratteristiche

- 5 programmi di lavaggio
- Programma mezzo carico
- Programma rapido
- Programma intensive
- Partenza ritardata (3/6/9/12 ore)
- Cesto superiore regolabile in altezza
- Cesto inferiore con settori removibili
- Spia di avviso per la mancanza di sale
- Spia di avviso per la mancanza di brillantante

Specifiche tecniche

- Cerniere autobilancianti
- Cerniere scorrevoli per zoccolo basso
- Livello di rumore 49 dBA

Dimensioni prodotto (LxPxA)

- 598x550x815 mm

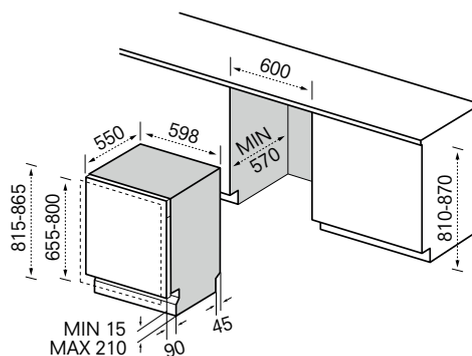


MKDW FI60514 EP E

Lavastoviglie integrata totale



Classe di efficienza energetica E



Estetica cruscotto in acciaio inox



Caratteristiche in evidenza



60 cm di larghezza



14 coperti

* È possibile avere la stessa lavastoviglie con cerniere autobilancianti e scorrevoli per zoccolo basso.

Caratteristiche

- 5 programmi di lavaggio
- Programma mezzo carico
- Programma rapido
- Programma intensive
- Partenza ritardata (3/6/9/12 ore)
- Cesto superiore regolabile in altezza
- Cesto inferiore con settori removibili
- Spia di avviso per la mancanza di sale
- Spia di avviso per la mancanza di brillantante

Specifiche tecniche

- Cerniere autobilancianti
- Livello di rumore 49 dBA

Dimensioni prodotto (LxPxA)

- 598x550x815 mm

MK-MASTERKITCHEN.COM/IT

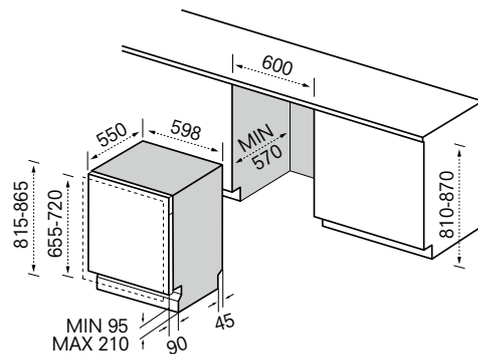


MKDW FI6512 ES E

Lavastoviglie integrata totale



Classe di efficienza energetica E



Caratteristiche in evidenza



60 cm di larghezza



12 coperti

Caratteristiche

- 5 programmi di Lavaggio
- Programma mezzo carico
- Partenza ritardata 3-6-9 h
- Programma rapido
- Cesto inferiore con settori removibili
- Spia mancanza brillatante
- Spia mancanza sale

Specifiche tecniche

- Livello di rumore 55 dBA

Dimensioni prodotto (LxPxA)

- 598x550x815 mm

MK-MASTERKITCHEN.COM/IT

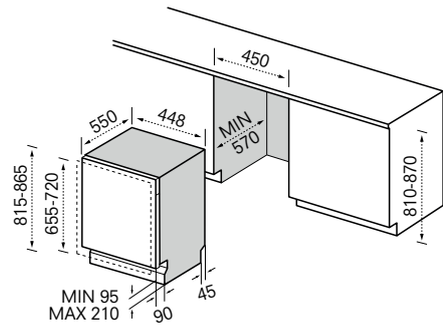


MKDW FI450710 EP E

Lavastoviglie integrata totale



Classe di efficienza energetica E



Estetica cruscotto in acciaio inox



Caratteristiche in evidenza



45 cm di larghezza



10 coperti

Caratteristiche

- 7 programmi di lavaggio
- Programma mezzo carico
- Programma rapido
- Programma intensive
- Partenza ritardata 1-24 ore
- Cesto superiore regolabile in altezza a pieno carico
- Cesto inferiore con settori removibili
- Spia di avviso per la mancanza di sale
- Spia di avviso per la mancanza di brillantante

Specifiche tecniche

- Sistema di sicurezza AcquStop
- Livello di rumore 47 dBA

Dimensioni prodotto (LxPxA)

- 448x550x815mm

MK-MASTERKITCHEN.COM/IT



MKDW FS608314 EHP XS C

Lavastoviglie da appoggio - Estetica in acciaio inox



Classe di efficienza energetica C

Caratteristiche in evidenza



60 cm di larghezza



14 coperti



3° Cesto



Power wash



Extra dry

Caratteristiche

- 8 programmi di lavaggio
- Programma auto
- Partenza ritardata 1-24 ore
- Programma lavaggio a zone
- Programma rapido
- Programma intensive
- Chiusura sicurezza bambini
- Terzo cesto
- Cesto posate removibile
- Cesto superiore regolabile in altezza a pieno carico
- Cesto inferiore con settori removibili
- Spia di avviso per la mancanza di sale
- Spia di avviso per la mancanza di brillantante
- Turbo Speed +

Specifiche tecniche

- Cerniere autobilancianti
- Sistema di sicurezza AcquaStop
- Sistema AutoOpen
- Motore BLDC garantito 10 anni
- Livello di rumore 42 dBA

Dimensioni prodotto (LxPxA)

- 598x550x815 mm



MKDW FS607014 E Sil. E

Lavastoviglie da appoggio - Estetica silver



Classe di efficienza energetica E

Caratteristiche in evidenza



60 cm di larghezza



14 coperti

Caratteristiche

- 7 programmi di lavaggio
- Programma mezzo carico
- Programma rapido
- Programma intensive
- Partenza ritardata 1-24 ore
- Chiusura sicurezza bambini
- Cesto superiore regolabile in altezza
- Cesto inferiore con settori removibili
- Spia di avviso per la mancanza di sale
- Spia di avviso per la mancanza di brillantante
- Extra dry

Specifiche tecniche

- Cerniere autobilancianti
- Livello di rumore 49 dBA

Dimensioni prodotto (LxPxA)

- 598x600x845 mm

MK-MASTERKITCHEN.COM/IT



MKDW FS607014 E WH E

Lavastoviglie da appoggio - Estetica bianca



Classe di efficienza energetica E

Caratteristiche in evidenza



60 cm di larghezza



14 coperti

Caratteristiche

- 7 programmi di lavaggio
- Programma mezzo carico
- Programma rapido
- Programma intensive
- Partenza ritardata 1-24 ore
- Chiusura sicurezza bambini
- Cesto superiore regolabile in altezza
- Cesto inferiore con settori removibili
- Spia di avviso per la mancanza di sale
- Spia di avviso per la mancanza di brillantante
- Extra dry

Specifiche tecniche

- Cerniere autobilancianti
- Livello di rumore 49 dBA

Dimensioni prodotto (LxPxA)

- 598x600x845 mm



LAVASTOVIGLIE INTEGRATE TOTALE



Tabella comparativa

	MKDW FI6E8316 EHT C	MKDW FI60514 EP E	MKDW FI60514 ESL E	MKDW FI6512 ED E
Tipologia	Integrata Totale	Integrata Totale	Integrata Totale	Integrata Totale
Codice EAN	6939962617442	6939962603568	6939962605722	6939962614830
Caratteristiche principali				
Dimensioni	50	60	60	60
Numero di coperti	16	14	14	12
Classe di efficienza energetica	C	E	E	E
Consumo annuale di energia* (kWh/anno)	189	258	258	258
Consumo di energia nel ciclo standard di riferimento (kWh)	0,664	0,95	0,95	0,923
Consumo di energia in modalità spento stand by (W)	0,49 (off mode)	0,49 (off mode)	0,49 (off mode)	0,49 (off mode)
Consumo annuale di acqua (Lt)	2604	3080	3080	3080
Classe di efficienza asciugatura	A	A	A	A
Programma standard di riferimento	ECO	ECO	ECO	ECO
Durata programma standard di riferimento	215min	190min	190min	230min
Livello di rumorosità (dB(A) re1 pW)	42dB	49db	49db	55dB
Partenza ritardata	1-24 h	3/6/9/12 hours	3/6/9/12 hours	3-6-9 h
Programma mezzo carico	NO	SI	SI	SI
Terzo cesto	SI	NO	NO	NO
Cesto superiore regolabile in altezza	SI	SI	SI	SI
Cesto inferiore con settori removibili	SI	SI	SI	SI
Programma auto	SI	NO	NO	NO
Numero di programmi	8	5	5	5
Intensivo	NO	SI	SI	SI
Normale	SI	SI	SI	SI
ECO	SI	SI	SI	SI
Delicato	SI	NO	NO	NO
90 Min	NO	SI	SI	SI
58 minuti	SI			NO
1 ora	NO	NO	NO	NO
Rapido	SI	SI	SI	SI
Ammollo	SI	NO	NO	NO
Auto	SI	NO	NO	NO
All in (3 in 1)	NO	NO	NO	NO
Whisper	SI	NO	NO	NO
Display digitale	SI	SI	SI	SI
Sistema di asciugatura	Naturale	Naturale	Naturale	Naturale
Funzioni extra	SI	NO	NO	NO
Motore BLDC	SI	NO	NO	NO
Spia mancanza sale	SI	SI	SI	SI
Spia mancanza brillantante	SI	SI	SI	SI
AutoOpen	SI	NO	NO	NO
Installazione				
Cerniere autobilancianti	SI	NO	SI	NO
Cerniere scorrevoli per zoccolo basso	NO	NO	SI	NO
Sicurezze				
Sistema di sicurezza Acquastop	SI	NO	NO	NO
Sicurezza bambini	NO	SI	SI	SI
Caratteristiche tecniche				
Massima potenza assorbita (W)	1828-2158	1760 / 2100	1760 / 2100	1760 / 2100
Tensione (V)	220 / 240	220 / 240	220 / 240	220 / 240
Frequenza (Hz)	50/60	50	50	50
Certificati di omologazione	CE	EMC/GS/CE	EMC/GS/CE	EMC/GS/CE
Dimensioni prodotto (LxPxA) mm	598x550x815	598x550x815	598x550x815	598x550x815

LAVASTOVIGLIE INTEGRATE TOTALE



Tabella comparativa

	MKDW FI605314 ESL E	MKDW FI450710 EP E
Tipologia	Integrata Totale	Integrata Totale
Codice EAN	6939962603704	6939962603483
Caratteristiche principali		
Dimensioni	60	45
Numero di coperti	14	10
Classe di efficienza energetica	E	E
Consumo annuale di energia* (kWh/anno)	266	211
Consumo di energia nel ciclo standard di riferimento (kWh)	0,95	0,75
Consumo di energia in modalità spento stand by (W)	0,49 (off mode)	0,49 (off mode)
Consumo annuale di acqua (Lt)	3080	2520
Classe di efficienza asciugatura	A	A
Programma standard di riferimento	ECO	ECO
Durata programma standard di riferimento	190min	190min
Livello di rumorosità (dB(A) re1 pW)	47db	47db
Partenza ritardata	1-24hours	1-24 hours
Programma mezzo carico	SI	SI
Terzo cesto	NO	NO
Cesto superiore regolabile in altezza	SI a pieno carico	SI a pieno carico
Cesto inferiore con settori removibili	SI	SI
Programma auto	NO	NO
Numero di programmi	5	7
Intensivo	SI	SI
Normale	SI	SI
ECO	SI	SI
Delicato	NO	SI
90 Min	SI	SI
1 ora	NO	NO
Rapido	SI	SI
Ammollo	NO	SI
Auto	NO	NO
All in (3 in 1)	NO	NO
Whisper	NO	NO
Display digitale	SI	SI
Sistema di asciugatura	Naturale	Naturale
Funzioni extra	NO	NO
Motore BLDC	NO	NO
Spia mancanza sale	SI	SI
Spia mancanza brillantante	SI	SI
AutoOpen	NO	NO
Installazione		
Cerniere autobilancianti	SI	NO
Cerniere scorrevoli per zoccolo basso	SI	NO
Sicurezze		
Sistema di sicurezza acquastop	NO	NO
Sicurezza bambini	SI	SI
Caratteristiche tecniche		
Massima potenza assorbita (W)	1760 / 2100	1760 / 2100
Tensione (V)	220 / 240	220 / 240
Frequenza (Hz)	50	50
Certificati di omologazione	EMC/GS/CE	EMC/GS/CE
Dimensioni prodotto (L×P×A) mm	598×550×815	448×550×815

LAVASTOVIGLIE DA APPOGGIO



Tabella comparativa

	MKDW FS607014 E Sil. E	MKDW FS607014 E WH E	MKDW FS608314 EHP XS C
Tipologia	da appoggio	da appoggio	da appoggio
Codice EAN	6939962603520	6939962603513	6939962603490
Caratteristiche principali			
Dimensioni	60	60	60
Numero di coperti	14	14	14
Classe di efficienza energetica	E	E	C
Consumo annuale di energia* (kWh/annuo)	258	258	237
Consumo di energia nel ciclo standard di riferimento (kWh)	0,95	0,95	0,74
Consumo di energia in modalità spento stand by (W)	0,49 (off mode)	0,49 (off mode)	0,49 (off mode)
Consumo annuale di acqua (Lt)	3080	3080	2800
Classe di efficienza asciugatura	A	A	A
Programma standard di riferimento	ECO	ECO	ECO
Durata programma standard di riferimento	190min	190min	220min
Livello di rumorosità (dB(A) re1 pW)	49db	49db	42db
Partenza ritardata	1-24 hours	1-24 hours	1-24 hours
Programma mezzo carico	Sì	Sì	NO
Terzo cesto posate	NO	NO	Sì
Cesto superiore regolabile in altezza	Sì	Sì	Sì a pieno carico
Cesto inferiore con settori removibili	Sì	Sì	Sì
Programma auto	NO	NO	Sì
Numero di programmi	7	7	8
Intensivo	Sì	Sì	Sì
Normale	Sì	Sì	Sì
ECO	Sì	Sì	Sì
Delicato	Sì	Sì	Sì
90 min	Sì	Sì	Sì
1 ora	NO	NO	NO
Rapido	Sì	Sì	Sì
Ammollo	Sì	Sì	Sì
Auto	NO	NO	Sì
All in (3 in 1)	NO	NO	NO
Whisper	NO	NO	NO
Display digitale	Sì	Sì	Sì
Sistema di asciugatura	Naturale	Naturale	Turbo dry
Funzioni extra	NO	NO	Power wash, extra dry
Motore BLDC	NO	NO	Sì
Spia mancanza sale	Sì	Sì	Sì
Spia mancanza brillantante	Sì	Sì	Sì
AutoOpen	NO	NO	Sì
Installazione			
Cerniere autobilancianti	Sì	Sì	Sì
Cerniere scorrevoli per zoccolo basso	NO	NO	NO
Sicurezze			
Sistema di sicurezza acquastop	NO	NO	Sì
Sicurezza bambini	Sì	Sì	Sì
Caratteristiche tecniche			
Massima potenza assorbita (W)	1.760 / 2.100	1.760 / 2.100	1.760 / 2.100
Tensione (V)	220 / 240	220 / 240	220 / 240
Frequenza (Hz)	50	50	50
Certificati di omologazione	EMC/GS/CE	EMC/GS/CE	EMC/GS/CE
Dimensioni prodotto (L×P×A) mm	598×600×845	598×600×845	598×600×845

I nostri frigoriferi



FRIGORIFERI

Protagonista di ogni cucina, il frigorifero permette di conservare correttamente e più a lungo gli alimenti freschi e congelati.

Un'esigenza quotidiana che la gamma Master Kitchen interpreta in modo innovativo e con consumi ridotti.

Un elettrodomestico che è sempre in funzione, come il frigorifero, ha un impatto sensibile sul consumo di energia e quindi sul bilancio familiare. Nel rispetto della nuova classificazione energetica, i frigoriferi Master Kitchen si distinguono per i bassi consumi.



MKRF 320I NF E
Frigorifero combinato da appoggio

Frigoriferi ventilati

Una ventola distribuisce con uniformità l'aria fredda e l'umidità necessaria al corretto mantenimento degli alimenti. I cibi si conservano più a lungo e la temperatura dei vani viene ripristinata velocemente dopo le frequenti aperture della porta.

No Frost

È un sistema di raffreddamento che filtra ciclicamente l'aria umida presente negli alimenti impedendo la formazione di brina. Senza umidità, l'aria rimane fresca e asciutta, i cibi surgelati si mantengono più a lungo e non serve mai sbrinare il freezer.

Total No Frost

I frigoriferi Total No Frost sono caratterizzati da una delle soluzioni più efficaci nella conservazione alimentare. Sia il vano congelatore che il vano frigorifero sono investiti da aria fredda ed asciutta che viene opportunamente filtrata per eliminare l'umidità. Due sistemi di raffreddamento indipendenti che offrono le condizioni ottimali: la giusta umidità nel vano frigo e nessun rischio di brina nel congelatore.



Da incasso o da appoggio, ogni frigorifero è diverso, per adattarsi alle diverse esigenze pratiche ed estetiche delle cucine che lo ospiteranno.

Da incasso

I frigoriferi da incasso sono progettati per integrarsi all'interno dei mobili della cucina.

Luci LED

Le luci a LED offrono un'ottima illuminazione dei ripiani, lunga durata e ridotti consumi energetici.

Cassetto maxi spazio

I cassettei per la frutta e la verdura sono molto più ampi del normale per permettere una più efficiente organizzazione dello spazio all'interno del frigorifero.

Da appoggio

Caratterizzati da finiture e materiali di pregio, i frigoriferi da appoggio si accostano naturalmente ai mobili della cucina garantendo continuità estetica e funzionalità.

Ripiani in vetro

Spaziosi, eleganti, resistenti e facili da pulire, i ripiani in vetro garantiscono la visione immediata di tutto il contenuto del frigorifero.



Conservazione all'avanguardia.

Super cooling

La funzione super cooling raffredda velocemente gli alimenti freschi all'interno del vano frigo. Inoltre mantiene bassa la temperatura per una perfetta conservazione degli alimenti.

Super freezing

La funzione super freezing congela molto rapidamente i cibi freschi introdotti nel freezer: è utilissima quando si devono congelare grandi quantità di cibo o bevande. Al termine del processo il congelatore ritorna alla sua funzione iniziale.

Classe climatica

La classe energetica, abbinata alla classe climatica, certifica il funzionamento dell'elettrodomestico anche a temperature ambiente molto elevate, per garantire la conservazione ottimale anche nelle condizioni più estreme.

Temperatura interna

Per impostare velocemente la temperatura interna del frigorifero è sufficiente selezionare una tra le opzioni Winter, Normal e Summer con il cursore: un modo intuitivo per regolare la temperatura scegliendo quella più adeguata in base alla stagione.





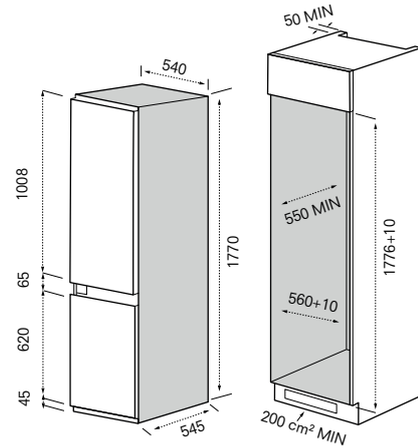
FRIGORIFERI

MKRF 320I NF E

Frigorifero combinato da incasso



Classe di efficienza energetica E



Caratteristiche in evidenza



Sistema di sbrinamento NO FROST



Luci interne a LED

Caratteristiche generali

- Capacità netta totale 248 L
- Funzione super cooling
- Funzione super freezing
- Sistema di controllo soft touch
- Piedini regolabili

Caratteristiche congelatore

- Capacità netta congelatore 68 L
- 2 cassetti e 1 vano di conservazione estraibile

Caratteristiche frigorifero

- Capacità netta frigorifero 180 L
- 4 ripiani in vetro e 1 cassetto per frutta e verdura
- 3 balconcini sulla controporta

Specifiche tecniche

- Classe di efficienza energetica E
- Classe climatica T
- Consumo energetico annuale: 223 kWh
- Livello di rumorosità 41 dB

Dimensioni prodotto (LxPxA)

- 540x545x1770 mm

MK-MASTERKITCHEN.COM/IT

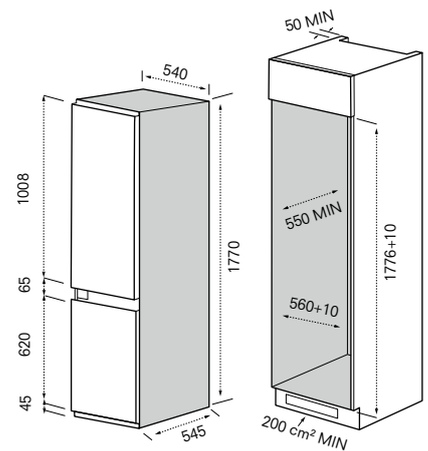


MKRF 320I ST E

Frigorifero combinato da incasso



Classe di efficienza energetica E



Caratteristiche in evidenza



Sistema di raffreddamento statico



Luci interne a LED

Caratteristiche generali

- Capacità per 271 L
- Sistema di controllo meccanico

Caratteristiche frigorifero

- Capacità netta totale 192 L
- 4 ripiani in vetro e 1 cassetto per frutta e verdura
- 3 balconcini sulla controporta

Caratteristiche congelatore

- Capacità netta congelatore 79 L
- 2 cassette e 1 vano di conservazione estraibile

Specifiche tecniche

- Classe di efficienza energetica E
- Classe climatica SN/ST
- Consumo energetico annuale 283 kWh
- Livello di rumorosità 39 dB

Dimensioni prodotto (LxPxA)

- 540x545x1770 mm

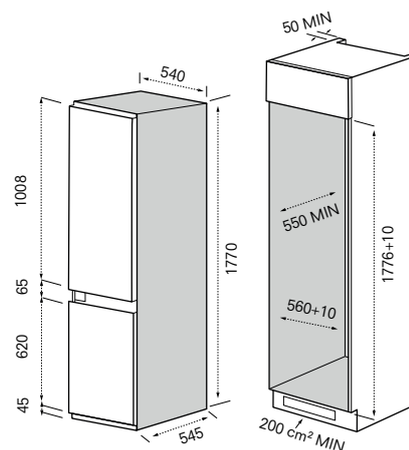


MKRF 320I ST E SX

Frigorifero combinato da incasso



Classe di efficienza energetica E



Caratteristiche in evidenza



Sistema di raffreddamento statico



Luci interne a LED

Caratteristiche generali

- Capacità per 271 L
- Sistema di controllo meccanico

Caratteristiche frigorifero

- Capacità netta totale 192 L
- 4 ripiani in vetro e 1 cassetto per frutta e verdura
- 3 balconcini sulla controporta

Caratteristiche congelatore

- Capacità netta congelatore 79 L
- 2 cassette e 1 vano di conservazione estraibile

Specifiche tecniche

- Classe di efficienza energetica E
- Classe climatica SN/ST
- Consumo energetico annuale 283 kWh
- Livello di rumorosità 39 dB

Dimensioni prodotto (LxPxA)

- 540x545x1770 mm

MK-MASTERKITCHEN.COM/IT

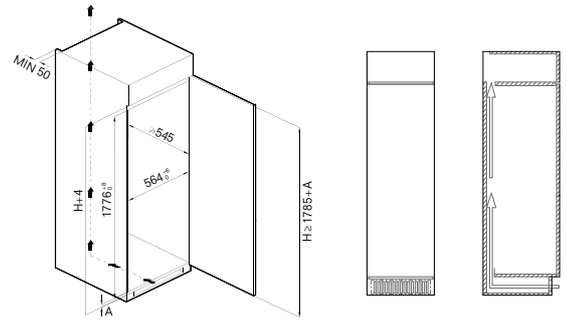


MKRF 304SD NF

Frigorifero monoporta



Classe di efficienza energetica E



Caratteristiche in evidenza



Sistema di raffreddamento TOTAL NO FROST



Luci interne a LED

Caratteristiche generali

- Totale volume 305 L
- Funzione fast freeze

Caratteristiche frigorifero

- Totale volume 305 L
- Consumo energetico (kW·h/24h) 0.311 kW·h/24h
- Consumo energetico annuo AE(kWh/a) 113 kWh/a
- 6 ripiani in vetro e 2 cassette per frutta e verdura
- 5 balconcini sulla contraporta

Specifiche tecniche

- Classe di efficienza energetica E
- Classe climatica N / ST
- Sistema di raffreddamento No Frost
- Livello di rumorosità 41dB

Dimensioni prodotto (LxPxA)

- 564x545x1776 mm

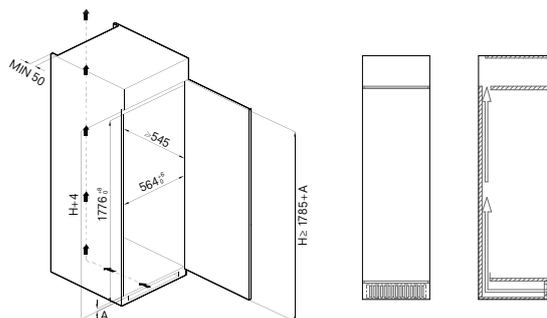


MKFZ 200SD NF

Monoporta congelatore da incasso



Classe di efficienza energetica E



Caratteristiche in evidenza



Sistema di sbrinamento NO FROST



Luci interne a LED

Caratteristiche generali

- Capacità netta totale 212 L
- Funzione fast freeze

Caratteristiche congelatore

- Capacità netta totale 212 L
- Consumo energetico (kW-h/24h) 0.648 kW-h/24h
- Consumo energetico annuo AE(kWh/a) 263 kWh/a
- 4 ripiani in vetro e 4 cassetti
- Funzione fast freeze

Specifiche tecniche

- Classe di efficienza energetica E
- Consumo energetico (kW-h/24h)
- Consumo energetico annuo AE(kWh/a)
- Classe climatica N / ST
- Sistema di raffreddamento No Frost
- Livello di rumorosità 41dB

Dimensioni prodotto (LxPxA)

- 564x545x1776 mm

MK-MASTERKITCHEN.COM/IT

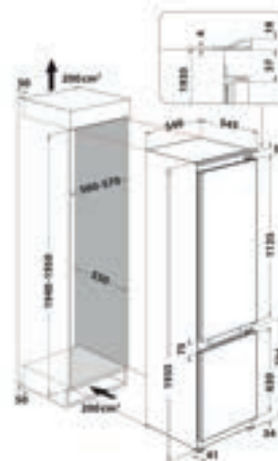


MKRF 350 NF E

Frigorifero combinato da incasso



Classe di efficienza energetica E



Caratteristiche in evidenza



Sistema di raffreddamento TOTAL NO FROST



Luci interne a LED

Caratteristiche generali

- Capacità netta totale 300 L
- Controllo elettronico
- Metal cooling
- Sistema di raffreddamento Total No Frost
- Controllo elettronico

Caratteristiche congelatore

- Capacità netta congelatore 87 L
- 2 cassetti e 1 cassetto scorrevole

Dimensioni prodotto (LxPxA)

- 540x545x1940 mm

Caratteristiche frigorifero

- Capacità netta frigorifero 213 L
- Controllo dell'umidità
- 4 ripiani in vetro e 2 cassetti per frutta e verdura
- 4 balconcini sulla controporta
- Scaffale del vino

Specifiche tecniche

- Classe energetica E
- Classe climatica N/ST/T
- Luce interna a LED
- Compressore inverter
- Livello di rumorosità 35 dB

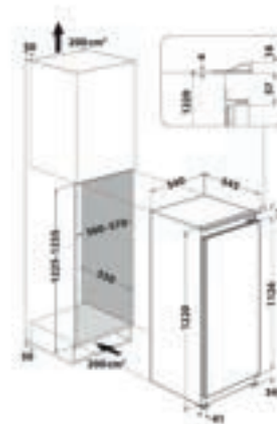


MKRF 122 SD E

Frigorifero da Incasso Monoporta con Cella Freezer



Classe di efficienza energetica E



Caratteristiche in evidenza



Sistema di raffreddamento statico



Luci interne a LED

Caratteristiche generali

- Capacità netta totale 190 L
- Controllo elettronico

Caratteristiche frigorifero

- Capacità netta totale 174 L
- 4 ripiani in vetro e 1 cassetto per frutta e verdura
- 4 balconcini sulla controporta

Caratteristiche congelatore

- Capacità netta totale 15 L
- 1 cassetto

Specifiche tecniche

- Classe di efficienza energetica E
- Classe climatica N/ST/T
- Sistema di raffreddamento statico
- Luce interna a LED

Dimensioni prodotto (L×P×A)

- 540x545x1220 mm

MK-MASTERKITCHEN.COM/IT

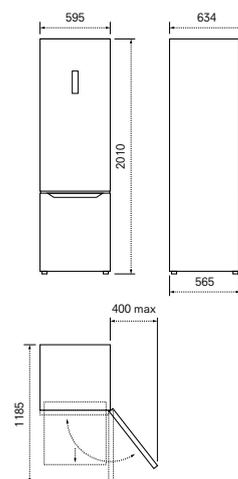


MKRF 361/C ED NF E XS

Frigorifero combinato freestanding - Estetica in acciaio inox



Classe di efficienza energetica E



Caratteristiche in evidenza



Sistema di raffreddamento TOTAL NO FROST



Luci interne a LED



Display digitale

Caratteristiche generali

- Capacità netta totale 330 L
- Funzione super cooling
- Funzione super freezing
- Sistema di controllo digitale con display
- Safety glass
- Porte reversibili

Caratteristiche congelatore

- Capacità netta freezer 83 L
- 3 cassette
- Estrazione completa cassette con porta a 90°

Dimensioni prodotto (LxPxA)

- 595x634x2010 mm

Caratteristiche frigorifero

- Capacità netta frigorifero 247 L
- 6 balconcini sulla controporta
- 4 ripiani in vetro e 2 cassette per frutta e verdura
- Cassetto 0°
- Estrazione parziale cassetto superiore con porta a 90°

Specifiche tecniche

- Classe di efficienza energetica E
- Classe climatica N/ST
- Livello di rumorosità 41 dB
- Consumo energetico annuale 231 kWh

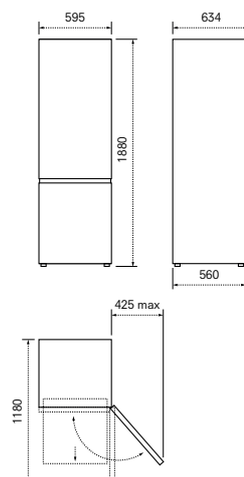


MKRF 301 C E NF XS

Frigorifero combinato freestanding - Estetica in acciaio inox



Classe di efficienza energetica E



Caratteristiche in evidenza



Sistema di raffreddamento TOTAL NO FROST



Luci interne a LED

Caratteristiche generali

- Capacità netta totale 310 L
- Sistema di controllo soft touch
- Funzione Super cool
- Safety glass
- Porte reversibili

Caratteristiche congelatore

- Capacità netta congelatore 86 L
- 3 cassetti
- Estrazione completa cassetti con porta a 90°

Dimensioni prodotto (LxPxA)

- 595x634x1880 mm

Caratteristiche frigorifero

- Capacità netta frigorifero 224 L
- 3 ripiani in vetro e 2 cassetti per frutta e verdura
- Estrazione completa cassetto inferiore con porta a 90°
- Estrazione parziale cassetto superiore con porta a 90°

Specifiche tecniche

- Classe di efficienza energetica E
- Classe climatica N/ST
- Livello di rumorosità 42 dB
- Consumo energetico annuale 235 kWh

MK-MASTERKITCHEN.COM/IT

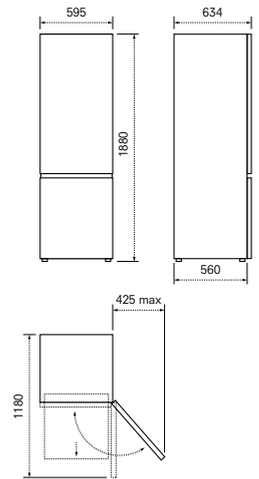


MKRF 301 C E NF WH

Frigorifero combinato freestanding - Estetica bianca



Classe di efficienza energetica E



Caratteristiche in evidenza



Sistema di raffreddamento TOTAL NO FROST



Luci interne a LED

Caratteristiche generali

- Capacità netta totale 310 L
- Sistema di controllo soft touch

Caratteristiche congelatore

- Capacità netta congelatore 86 L
- 3 cassette
- Estrazione completa cassette con porta a 90°

Dimensioni prodotto (LxPxA)

- 595x634x1880 mm

Caratteristiche frigorifero

- Capacità netta frigorifero 224 L
- 3 ripiani in vetro e 2 cassette per frutta e verdura
- 5 balconcini sulla controporta
- Cassetto 0°
- Estrazione completa cassetto inferiore con porta a 90°
- Estrazione parziale cassetto superiore con porta a 90°

Specifiche tecniche

- Classe di efficienza energetica E
- Classe climatica N/ST
- Livello di rumorosità 42 dB
- Consumo energetico annuale 235 kWh

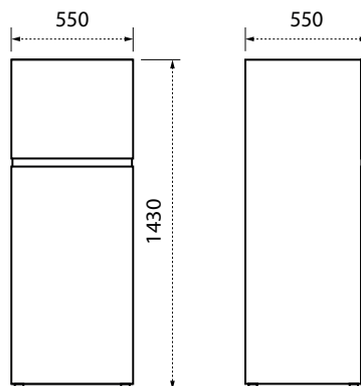


MKRF 241D55 E ST XS

Frigorifero due porte freestanding - Estetica in acciaio inox



Classe di efficienza energetica E



Caratteristiche in evidenza



Sistema di raffreddamento statico



Luci interne a LED

Caratteristiche generali

- Capacità netta totale 204 L
- Sistema di controllo meccanico

Caratteristiche frigorifero

- Capacità netta totale 163 L
- 4 ripiani in vetro e 1 cassetto per frutta e verdura
- 3 balconcini sulla controporta

Caratteristiche congelatore

- Capacità netta congelatore 41 L

Specifiche tecniche

- Classe di efficienza energetica E
- Classe climatica ST/N
- Porta reversibile
- Livello di rumorosità 40 dB
- Consumo energetico annuale 176 kWh

Dimensioni prodotto (LxPxA)

- 550x550x1430 mm

MK-MASTERKITCHEN.COM/IT

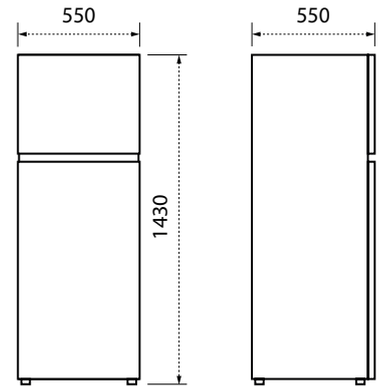


MKRF 241D55 E ST WH

Frigorifero due porte freestanding - Estetica bianca



Classe di efficienza energetica E



Caratteristiche in evidenza



Sistema di raffreddamento statico



Luci interne a LED

Caratteristiche generali

- Capacità netta totale 204 L
- Sistema di controllo meccanico

Caratteristiche frigorifero

- Capacità netta totale 163 L
- 3 ripiani in vetro e 1 cassetto per frutta e verdura
- 3 balconcini sulla controporta

Caratteristiche congelatore

- Capacità netta congelatore 41 L

Specifiche tecniche

- Classe di efficienza energetica E
- Classe climatica ST/N
- Luce interna a LED
- Porta reversibile
- Livello di rumorosità 40 dB
- Consumo energetico annuale 176 kWh

Dimensioni prodotto (LxPxA)

- 550x550x1430 mm

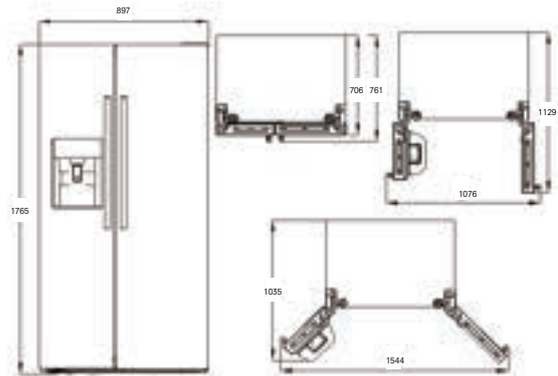


MKRF 510/SBS NF EH E XS

Frigorifero combinato freestanding - Estetica inox



Classe di efficienza energetica E



Caratteristiche in evidenza



Sistema di raffreddamento
TOTAL NO
FROST



Luci interne
a LED

Caratteristiche generali

- Capacità netta totale 527 L
- Sistema di controllo meccanico
- Dispenser

Caratteristiche frigorifero

- Capacità netta totale 344 L
- 4 ripiani in vetro e 1 cassetto per frutta e verdura
- 5+5 ripiani sulla controporta

Caratteristiche congelatore

- Capacità netta congelatore 183 L

Specifiche tecniche

- Classe di efficienza energetica E
- Classe climatica SN/N/ST/T

Dimensioni prodotto (LxPxA)

- 897x706x1765 mm

MK-MASTERKITCHEN.COM/IT



FRIGORIFERI DA INCASSO

Tabella comparativa



	MKRF 320I ST E	MKRF 320I ST E XS	MKRF 320I NF E
Categoria/ Tipologia	Frigorifero combinato da incasso	Frigorifero combinato da incasso	Frigorifero combinato da incasso
Estetica	-	-	-
Codice EAN	6954903812687	6954903812687	6954903812656
Installazione			
Fissaggio antine	Sliding door	Sliding door	Sliding door
Porte reversibili	Sì	Sì	Sì
Classe di efficienza energetica	E	E	E
Consumo annuo di energia (kWh)	280,8	280,8	283,97
Capacità lorda totale (Lt)	269	269	244
Capacità netta totale (Lt)	269	269	241
Volume utile vano alimenti freschi (Lt)	192	192	182
Volume utile vano congelatore (Lt)	77	77	59
Numero di stelle vano congelatore	****	****	****
Sistema di raffreddamento	Statico	Statico	No Frost
Tempo di risalita della temperatura (h)	11,7	11,7	11,7
Capacità di congelamento (Kg/24h)	3,5	3,5	3,5
Classe climatica	ST/N	ST/N	T/ST/N
Emissione di rumore (dBA re 1 pW)	39	39	41
Sistema di controllo	Meccanico	Meccanico	Soft touch
Ripiani in vetro/cassetti	4 ripiani in vetro e 1 cassetto per frutta e verdura	4 ripiani in vetro e 1 cassetto per frutta e verdura	4 ripiani in vetro e 1 cassetto per frutta e verdura
Balconcini sulla controporta	3 balconcini sulla controporta	3 balconcini sulla controporta	3 balconcini sulla controporta
Cassetti freezer	2 cassetti e 1 vano di conservazione estraibile	2 cassetti e 1 vano di conservazione estraibile	2 cassetti e 1 vano di conservazione estraibile
Caratteristiche principali			
Ventilazione frigo	NO	NO	Sì
Sbrinamento frigo/congelatore	Manuale	Manuale	Automatico
Luce interna frigo	LED	LED	LED
Controllo elettronico della temperatura	NO	NO	Sì
Gestione separata della temperatura vano frigo/congelatore	NO	NO	NO
Display	NO	NO	NO
Funzione super cooling	NO	NO	Sì
Funzione super freezing	NO	NO	Sì
Cassetto a umidità controllata	NO	NO	NO
Cassetto fresh 0°C	NO	NO	NO
Caratteristiche tecniche			
Tensione (V)	220 / 240	220 / 240	220 / 240
Frequenza (Hz)	50	50	50
Certificazioni	CE	CE	CE
Dimensioni prodotto (L×P×A) mm	540×545×1770	540×545×1770	540×545×1770

FRIGORIFERI DA INCASSO

Tabella comparativa



	MKRF 304SD NF	MKFZ 200SD NF
Categoria/ Tipologia	Frigorifero combinato da incasso	Monoporta congelatore da incasso
Estetica	-	/
Codice EAN	6954903815732	6954903815725
Installazione		
Fissaggio antine	Porte scorrevoli	Porte scorrevoli
Porte reversibili	SI	SI
Classe di efficienza energetica	E	E
Consumo annuo di energia (kWh)	113	236
Capacità lorda totale (Lt)	304	212
Capacità netta totale (Lt)	/	/
Volume utile vano alimenti freschi (Lt)	304	/
Volume utile vano congelatore (Lt)	/	212
Numero di stelle vano congelatore	/	****
Sistema di raffreddamento	Total No Frost	No Frost
Tempo di risalita della temperatura (h)	/	8
Capacità di congelamento (Kg/24h)	/	10
Classe climatica	N/ST	N/ST
Emissione di rumore (dBA re 1 pW)	41	41
Sistema di controllo	Controllo elettronico	Controllo elettronico
Ripiani in vetro/cassetti	5 ripiani in vetro e 2 cassetto per frutta e verdura	/
Balconcini sulla controporta	5 ripiani sulla controporta	/
Cassetti freezer	/	3 ripiani in vetro + 4 cassetti + 1 vano conservazione estraibile per pizza
Caratteristiche principali		
Ventilazione frigo	SI	SI
Sbrinamento frigo/congelatore	Automatico	Automatico
Luce interna frigo	LED	LED
Controllo elettronico della temperatura	SI	SI
Gestione separata della temperatura vano frigo/congelatore	NO	NO
Display	SI	SI
Funzione super cooling	SI	SI
Funzione super freezing	NO	SI
Cassetto a umidità controllata	NO	NO
Cassetto fresh 0°C	NO	NO
Caratteristiche tecniche		
Tensione (V)	220 / 240	220 / 240
Frequenza (Hz)	50	50
Certificazioni	CE	CE
Dimensioni prodotto (LxPxA) mm	564x545x1776	564x545x1776

FRIGORIFERI FREESTANDING

Tabella comparativa



	MKRF 301 C E NF XS	MKRF 301 C E NF WH	MKRF 361/C ED NF E XS
Categoria/ Tipologia	Frigorifero combinato freestanding	Frigorifero combinato freestanding	Frigorifero combinato freestanding
Estetica	Inox	Bianco	Acciaio
Codice EAN	6954903807058	6954903807041	6954903808239
Installazione			
Fissaggio antine	-	-	-
Porte reversibili	Sì	Sì	Sì
Classe di efficienza energetica	E	E	E
Consumo annuo di energia (kWh)	224	224	237
Capacità lorda totale (Lt)	308	308	360
Capacità netta totale (Lt)	295	295	326
Volume utile vano alimenti freschi (Lt)	219	219	250
Volume utile vano congelatore (Lt)	76	76	76
Numero di stelle vano congelatore	****	****	****
Sistema di raffreddamento	Total No Frost	Total No Frost	Total No Frost
Tempo di risalita della temperatura (h)	15	15	15
Capacità di congelamento (Kg/24h)	4	4	4
Classe climatica	N-T	N-T	T/ST/N
Emissione di rumore (dBA re 1 pW)	40	40	40
Sistema di controllo	Display digitale	Display digitale	Display digitale
Ripiani in vetro/cassetti	3 ripiani in vetro e 2 cassetti per frutta e verdura	3 ripiani in vetro e 2 cassetti per frutta e verdura	4 ripiani in vetro e 2 cassetti per frutta e verdura
Balconcini sulla controporta	5 balconcini sulla controporta	5 balconcini sulla controporta	6 balconcini sulla controporta
Cassetti freezer	3 cassetti	3 cassetti	3 cassetti
Caratteristiche principali			
Ventilazione frigo	Sì	Sì	Sì
Sbrinamento frigo/congelatore	Auto	Automatico	Automatico
Luce interna frigo	LED	LED	LED
Controllo elettronico della temperatura	Sì	Sì	Sì
Gestione separata della temperatura vano frigo/congelatore	Sì	Sì	Sì
Display	NO	NO	Sì
Funzione super cooling	NO	NO	Sì
Funzione super freezing	NO	NO	Sì
Cassetto a umidità controllata	NO	NO	NO
Cassetto fresh 0°C	Sì	Sì	Sì
Caratteristiche tecniche			
Tensione (V)	220-240	220-240	220 / 240
Frequenza (Hz)	50	50	50
Certificazioni	CE	CE	CE
Dimensioni prodotto (LxPxA) mm	595x634x1880	595x634x1880	595x634x2010



MKRF 241D55 E ST XS	MKRF 241D55 E ST WH	MKRF 510/SBS NF EH E XS
Frigorifero combinato libera installazione	Frigorifero combinato libera installazione	Frigorifero combinato libera installazione
Inox	Bianco	Inox
6954903815947	6954903815930	6940461931595

Porte scorrevoli	Porte scorrevoli	Porte scorrevoli
SI	SI	NO
E	E	E
176	176	329
204	204	527
/	/	/
163	163	344
41	41	183
****	****	****
Statico	Statico	Total No Frost
8	8	7
2	2	14
ST/N	ST/N	SN/N/ST/T
40	40	41
Controllo meccanico	Controllo meccanico	Controllo elettronico
3 ripiani in vetro e 1 cassetto per frutta e verdura	3 ripiani in vetro e 1 cassetto per frutta e verdura	4 ripiani in vetro e 1 cassetto per frutta e verdura
3 ripiani sulla controporta	3 ripiani sulla controporta	5+5 ripiani sulla controporta
1 rastrelliera portabottiglie	1 rastrelliera portabottiglie	/

NO	NO	SI
Manuale	Manuale	Automatico
LED	LED	LED
NO	NO	SI
NO	NO	NO
NO	NO	NO

220 / 240	220 / 240	220 / 240
50	50	50
CE	CE	CE
550x550x1430	550x550x1430	897x706x1765

Le nostre lavatrici



LAVATRICI

Abiti perfettamente puliti, silenziosità durante il funzionamento ed efficienza energetica sono le caratteristiche principali della nuova proposta di lavatrici Master Kitchen. Oltre a offrire prestazioni dedicate

a capi delicati, che normalmente richiederebbero solo il lavaggio a mano, la nuova gamma proposta da Master Kitchen permette di risparmiare energia elettrica e acqua.



MKWM FS601814 S INV Touch B
Lavatrice da appoggio

Classe di efficienza energetica

L'etichetta energetica rappresenta la classe di consumo associata al prodotto nel rispetto della nuova normativa sull'Energy Label in vigore da Marzo 2021. I prodotti Master Kitchen possono vantare prestazioni eccellenti grazie all'utilizzo della tecnologia Inverter che oltre a ridurre i consumi grazie al motore ad induzione magnetica evita gli attriti e le vibrazioni sia in fase di lavaggio che centrifuga. Grazie poi all'impiego di sistemi di controllo del carico e quindi alla regolazione dei consumi di acqua e di energia, sono in grado di adattare il ciclo di lavaggio per garantire il migliore trattamento dei capi ed evitare qualsiasi spreco.

Capacità di carico

Macchine da 7 KG a 9 KG per poter offrire sempre una grande capacità di carico in tutte le condizioni.

Centrifuga regolabile

Con un semplice tocco è possibile programmare i giri della centrifuga fino ad un massimo di 1400 giri/minuto. L'impostazione della macchina, guidata dal programma selezionato, può essere modificata sempre nel rispetto dei capi scelti.

Display LED

Il controllo, la lettura dello stato e gli eventuali alert, sono assicurati da un grande display a cristalli liquidi LED ampio ed immediatamente leggibile.

Modello Slim

Con una profondità di soli 47 cm, il modello Slim permette l'inserimento nelle possibili nicchie che si trovano nelle stanze della casa oltre ad un allineamento con i mobili affiancati.

Lavasciuga ed asciugatrice

Alla tecnologia che garantisce eccellenti risultati di lavaggio e bassi consumi si associa un'asciugatura perfetta in qualsiasi stagione. Il calore che circola forzatamente all'interno del cesto per togliere umidità dalla biancheria è generato dalla pompa di calore.



Non solo programmi universali adatti ad ogni capo, i programmi speciali offrono la soluzione ottimale per il lavaggio di capi preziosi e delicati come lana e seta che richiedono maggiore attenzione. Nuovi programmi nati dalle richieste e dalle esigenze del consumatore moderno.

Cotone



Tessuti resistenti al calore, cotone o lino.

Rapido 45'



Per lavare rapidamente una piccola quantità di vestiti poco sporchi.

Sintetici



Per lavare articoli sintetici, come ad esempio camicie, cappotti, capi di composizione mista.

Quando si lavano tessuti in maglia, la quantità di detersivo deve essere ridotta per evitare la deformazione delle fibre e la formazione di bolle.

Baby Care



Lavaggio specifico per i vestiti dei bambini, pensato per garantire una pulizia più profonda.

Jeans



Lavaggio speciale per i jeans.

Misti



Carico misto costituito da capi in cotone e materiali sintetici.

Sport



Per capi in tessuto tecnico in cui si suda molto.

Rapido 15'



Programma super rapido, adatto per lavare capi leggermente sporchi e in piccola quantità.

Delicati



Per lavare capi delicati, tessuti lavabili, ad es. in seta, raso, fibre sintetiche.

Lana



Tessuti in lana o lana pregiata lavabili a mano o in lavatrice.

Programma di lavaggio particolarmente delicato con pause più lunghe per evitare che i capi si restringano (i tessuti riposano nel liquido di lavaggio).

ECO 40



Per lavare i vestiti dai colori vivaci e proteggere al meglio i colori. Impostazione predefinita a 40°C.

Intensivo



Per un lavaggio più intenso ed efficace, il tempo di lavaggio è superiore.

Memory



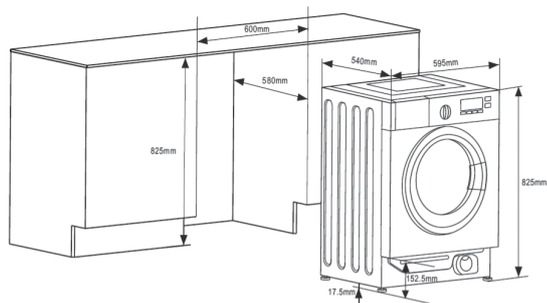
Per impostare e salvare il programma preferito.

MKWM BI60914 INV A

Lavatrice da incasso - Estetica colore bianco



Classe di efficienza energetica B



Caratteristiche in evidenza



Capacità di lavaggio 9 kg



60 cm di larghezza



Centrifuga a 1400 giri/min

Programmi



Cotone



Rapido 45'



Baby Care



Jeans



Misti



Lana



ECO 40



Intensivo

Caratteristiche

- Display a LED
- 16 programmi
- Funzione Memory
- Partenza ritardata 1-24 ore
- Programma rapido 15'
- Chiusura sicurezza bambini
- Programma Intensive

Specifiche tecniche

- Centrifuga 0 - 400 - 600 - 800 - 1000 - 1200 - 1400
- Temperatura Freddo - 20 - 30 - 40 - 60 - 90 °C
- Motore BLCD

Dimensioni prodotto (LxPxA)

- 595x540x825 mm

MK-MASTERKITCHEN.COM/IT



MKWM FS601814 S INV Touch B

Lavatrice da appoggio - Estetica colore bianco



Classe di efficienza energetica B

Caratteristiche in evidenza



Capacità di lavaggio 8 kg



60 cm di larghezza



Centrifuga a 1400 giri/min

Programmi



Cotone



Rapido 15'



Rapido 45'



Jeans



Misti



Lana



ECO 40



Intensivo



Baby Care



Sport



Sintetici

Caratteristiche

- Display LED bianco
- 15 programmi
- Funzione Hygiene pro
- Partenza ritardata 1-24 ore
- Programma rapido 15'
- Chiusura sicurezza bambini
- Programma Intensivo

Specifiche tecniche

- Temperature di lavaggio: Freddo - 20° - 30° - 40° - 60° - 90°
- Motore BLCD

Dimensioni prodotto (LxPxA)

- 595x565x850 mm

MK-MASTERKITCHEN.COM/IT



LAVATRICI

Tabella comparativa



	MKWM BI60914 INV A	MKWM FS601814 S INV Touch B
Categoria/ Tipologia	Incasso	Appoggio
Estetica	Bianca	Bianca
Codice EAN	6945878323988	6945878336025
Caratteristiche principali		
Dimensioni (cm)	60	60
Capacità di lavaggio (Kg)	9	8
Velocità centrifuga (giri/minuto)	1400	1400
Classe energetica	A	B
Motore inverter	Sì	Sì
Pompa di calore	No	NO
Tipologia display	LED	LED
Colore LED	Bianco	Bianco
Numero di programmi	16	15
Intensivo	Sì	Sì
Cotone	Sì (20°C)	Sì (20°C)
Cotone - Stiro facile, Standard, Extra	-	-
Sintetici	Sì	Sì
Lana	Sì	Sì
Delicati	Sì	-
Mix	Sì	Sì
Rapido - 15', 45'	Sì (15' - 45')	Sì (15'-45')
Rapido 15' / 1h Lava&Asciuga	-	-
ECO 40 - 60	Sì	Sì
Colorati	-	-
Lavaggio a caldo	-	-
Risciacquo&Centrifuga	Sì	Sì
Baby care	Sì	-
Sport	Sì	Sì
Steam care	-	Sì
Bulky	-	Sì
Magliette	-	-
Jeans	Sì	Sì
Antipiega	-	-
Lava & Asciuga	-	-
Solo centrifuga	Sì	Sì
Solo asciugatura	-	-
Asciugatura (A Tempo - Standard - Extra)	-	-
Memory	Sì	-
Funzioni		
Avvio ritardato	Sì (24 ore)	Sì (24 ore)
Centrifuga	-	Sì
Prelavaggio	Sì	Sì
Risciacquo Extra	Sì	Sì
Lavaggio Extra	-	Sì
Igiene pro	-	Sì
Mute	Sì	Sì
Sicurezze		
Chiusura sicurezza bambino	Sì	Sì
Caratteristiche tecniche		
Livelli centrifuga	0-400-600-800-1000-1200-1400	0 - 400 - 600 - 800 - 1000 - 1200 - 1400
Temperatura (C)	Freddo - 20° - 30° - 40° - 60° - 90°	Freddo - 20° - 30° - 40° - 60° - 90°
Emissioni di dispersione del rumore (dB)	76	76
Massima potenza assorbita (W)	1950	2000
Tensione (V)	220 / 240	220 / 240
Frequenza (Hz)	50	50
Dimensioni prodotto (LxPxA) mm	595x540x825	595x565x850
Peso (Kg)	63	68





Master Kitchen

Midea Italia Srl
viale Luigi Bodio, 29
20158 Milano

info@masterkitchen.it
www.mk-masterkitchen.com